

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**Ständige Vorbemerkung der LB**

Soweit in Vorbemerkungen oder Positionstexten nicht anders angegeben, gelten folgende Regelungen:

**1. Standardisierte Leistungsbeschreibung:**

Dieses Leistungsverzeichnis (LV) wurde mit der Standardisierten Leistungsbeschreibung Hochbau, Version 022 (2021-12), herausgegeben vom Bundesministerium für Digitalisierung und Wirtschaftsstandort (BMDW), erstellt.

**2. Unklarheiten, Widersprüche:**

Bei etwaigen Unklarheiten oder Widersprüchen in den Formulierungen gilt nachstehende Reihenfolge:

1. Folgetext einer Position (vor dem zugehörigen Grundtext)
2. Positionstext (vor den Vorbemerkungen)
3. Vorbemerkungen der Unterleistungsgruppe
4. Vorbemerkungen der Leistungsgruppe
5. Vorbemerkungen der Leistungsbeschreibung

**3. Material/Erzeugnis/Type/Systeme:**

Bauprodukte (z.B. Baumaterialien, Bauelemente, Bausysteme) werden mit dem Begriff Material bezeichnet, für technische Geräte und Anlagen werden die Begriffe Erzeugnis/Type/Systeme verwendet.

**4. Bieterangaben zu Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme:**

Die in den Bieterlücken angebotenen Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme entsprechen mindestens den in der Ausschreibung bedungenen oder gewöhnlich vorausgesetzten technischen Anforderungen.

Angebote Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme gelten für den Fall des Zuschlages als Vertragsbestandteil. Änderungen sind nur mit ausdrücklicher Zustimmung des Auftraggebers zulässig.

Auf Verlangen des Auftraggebers weist der Bieter die im Leistungsverzeichnis bedungenen oder gewöhnlich vorausgesetzten technischen Anforderungen vollständig nach (Erfüllung der Mindestqualität).

**5. Beispielhaft genannte Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme:**

Sind im Leistungsverzeichnis zu einzelnen Positionen zusätzlich beispielhafte Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme angeführt, können in der Bieterlücke gleichwertige Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme angeboten werden. Die Kriterien der Gleichwertigkeit sind in der Position beschrieben.

Setzt der Bieter in die Bieterlücke keine Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme seiner Wahl ein, gelten die beispielhaft genannten Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme als angeboten.

**6. Zulassungen:**

Alle verwendeten Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme haben alle für den projektspezifischen Verwendungszweck erforderlichen Zulassungen oder CE-Kennzeichen.

**7. Leistungsumfang:**

Jede Bezugnahme auf bestimmte technische Spezifikationen gilt grundsätzlich mit dem Zusatz, dass auch rechtlich zugelassene gleichwertige technische Spezifikationen vom Auftraggeber anerkannt werden, sofern die Gleichwertigkeit vom Auftragnehmer nachgewiesen wird.

Alle beschriebenen Leistungen umfassen das Liefern, Abladen, Lagern und Fördern (Vertragen) bis zur Einbaustelle und Verarbeiten oder Versetzen/Montieren der Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme.

Sind für die Inbetrieb- oder Ingebrauchnahme einer erbrachten Leistung besondere Überprüfungen, Befunde, Abnahmen, Betriebsanleitungen oder Dokumentationen erforderlich, sind etwaige Kosten hierfür in die Einheitspreise einkalkuliert.

**8. Nur Liefern:**

Ist ausdrücklich nur das Liefern vereinbart, ist der Transport bis zur vereinbarten Abladestelle (Lieferadresse) und das Abladen in die Einheitspreise einkalkuliert.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**9. Nur Verarbeiten oder Versetzen/Montieren:**

Ist ausdrücklich nur das Verarbeiten oder Versetzen/Montieren von Materialien/Erzeugnissen/Typen/Systemen vereinbart, ist das Fördern (Vertragen) von der Lagerstelle oder von der Abladestelle bis zur Einbaustelle in den jeweiligen Einheitspreis der zugehörigen Verarbeitungs- oder Versetz-/Montagepositionen einkalkuliert.

**10. Geschoße:**

Alle Leistungen gelten ohne Unterschied der Geschoße.

**11. Verwerten, Deponieren oder Entsorgen:**

Sofern nicht anders festgelegt, gehen Materialien die z.B. abgebrochen oder z.B. bei Erarbeiten ausgehoben werden, in das Eigentum des Auftragnehmers über, welcher somit explizit zum umweltgerechten Verwerten, Deponieren oder Entsorgen der Baurestmassen beauftragt ist.

**12. Arbeitshöhen:**

Alle Arbeiten/Leistungen sind bis zu einer Arbeitshöhe von 3,2 m in die Einheitspreise einkalkuliert.

Die Arbeitshöhe ist jene Höhe über dem Fußbodenniveau (über dem Geländeniveau) oder über der Aufstellfläche der Aufstiegshilfe, in der sich die zu erbringende Leistung befindet.

**06****Aufschließung, Infrastruktur**

Version 022 (2021-12)

Soweit in Vorbemerkungen oder Positionstexten nicht anders angegeben, gelten für alle Leistungen dieser Gruppe folgende Regelungen:

**1. Bodenklassen, Neigung:**

Leistungen sind bis 20 Prozent Geländeneigung beschrieben. Angaben über die Neigung erfolgen im Verhältnis der Höhe zur projizierten Länge im Grundriss.

Vertragsbasis sind die durch den Auftraggeber beigestellten Unterlagen (z.B. Aufschlüsse, Bohrprofile oder Bodengutachten, beschriebene Baugrundsichten (Bodenverhältnisse) und die im Plan festgehaltenen Geländeformen).

Die Dokumentation wird gemäß ÖNORM durchgeführt.

**2. Verwerten oder Deponieren:**

Baurestmassen werden grundsätzlich verwertet. Wenn dies aus wirtschaftlichen oder technischen Gründen nicht möglich ist, werden Baurestmassen ordnungsgemäß deponiert.

**2.1 Unzulässige Belastungen durch Manipulationen im Baubetrieb:**

Der Baubetrieb ist derart gestaltet, dass die Schadstoffgesamtgehalte und Eluate des Aushub- und Abbruchmaterials nicht unzulässiger Weise nachteilig verändert werden.

Der Auftragnehmer trägt Sorge, dass das Aushubmaterial durch den Baubetrieb mit nicht mehr als insgesamt 5 Prozent des Volumens mineralischer Baurestmassen verunreinigt wird.

Allfällige Kosten aus derartigen Veränderungen (z. B. Altlastenbeiträge nach dem Altlastensanierungsgesetz) übernimmt der Auftragnehmer.

**2.2 Nachweise:**

Eine Bestätigung, dass der Auftragnehmer (AN) die Baurestmassen an berechnete Abfallsammler übergeben hat, wird dem Auftraggeber (AG) nach Aufforderung übergeben.

**2.3 Trennung:**

Die Trennung von Aushubmaterial und Baurestmassen erfolgt gemäß Recycling-Baustoffverordnung.

**2.4 Eigentumsübergang:**

Das Aushubmaterial geht mit dem ersten Laden in das Eigentum des Auftragnehmers über, sofern eine Wiederverwendung durch den AG nicht Vertragsbestandteil ist und unbeschadet einer Vergütung für den Transport, das Verwerten, Deponieren oder Entsorgen.

**3. Zwischenlagern:**

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Unter Zwischenlagern ist das Lagern innerhalb des Baustellenbereiches zu verstehen. Es enthält somit auch den Transport zum Zwischenlager und das sachgemäße Lagern.

Zwischenlager sind vorzuhalten und vor der Übernahme zu räumen.

Der Platz für die Zwischenlagerung wird, wenn nicht bereits in der Ausschreibung bestimmt, im Einvernehmen mit dem Auftraggeber festgelegt.

**4. Transport:**

Das Transportieren erfolgt unter Berücksichtigung von etwaigen erforderlichen Genehmigungen und Vorschriften.

**5. Einkalkulierte Leistungen:**

Folgende Leistungen sind (ergänzend zu den Nebenleistungen gemäß ÖNORM) in die Einheitspreise einkalkuliert:

- das Beseitigen von Einzelhindernissen mit einem Einzelausmaß bis 0,1 m<sup>3</sup>
- das Laden des Aushub- oder Abbruchmaterials
- ein etwaiges Zwischenlagern
- behördliche Vorschriften betreffend Schallschutz, Staubschutz (werden vom Auftragnehmer vor der Angebotslegung erkundet)
- die Wiederinstandsetzung der vom Auftraggeber für die Zwischenlagerung von Abbruch- oder Aushubmaterial beigestellten Flächen nach Beendigung der Bauarbeiten
- sämtliche Gebühren und Abgaben (z. B. Altlastenbeitrag)
- Organisation (Förderart und Förderweg)
- das Trennen und Ausscheiden von Massen, die nicht, beschränkt, oder zur weiteren Verwertung verwendbar sind

**6. Ausmaß- und Abrechnungsregeln:**

Preise gelten ohne Unterschied der Art der Ausführung (z.B. händisch oder maschinell).

6.1 Tiefenstufen:

Ausschreibung und Abrechnung für das Aushubmaterial, Sicherungen und Gründungen erfolgen nach lotrechten (vertikalen) Abschnitten und nicht nach einzelnen Schichten.

Leistungen werden von Null bis zur angegebenen Tiefe (Gesamttiefe) beschrieben.

**06.G4 + Betonrinnen (GRP)**

Version: 2018

06.G4 01 + Liefern und montieren von Betonrinnen.

**06.G4 01A + Betonrinnen**

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 + FILCOTEN (GRP)**

Version 2022-10

**Verarbeitungsrichtlinien:**

Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten.

Einbaubeschreibungen und Einbaudetails sind auf [www.bg-graspointner.com](http://www.bg-graspointner.com) aktuell verfügbar.

**Einheitspreis:**

In den Einheitspreis ist das Liefern und Versetzen in die vorbereiteten Gräben einkalkuliert. Aushub- und Wiederverfüllungsarbeiten werden gesondert verrechnet.

Skizze:

In der Folge wird die Bezeichnung Skizze als einfachste Darstellungsmöglichkeit stellvertretend

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

für Zeichnung, Plan und dergleichen verwendet.

**Rinnen mit Gefälle:**

Bei Rinnen mit eingebautem Gefälle werden nur werkseitig mit fortlaufenden Nummern versehene Rinnenteilstücke in lückenloser Reihenfolge verwendet. Notwendige Anpassungen oder Verlängerungen erfolgen ausschließlich durch dafür vorgesehene Einzelstücke ohne Gefälle. Dabei werden jeweils in der Bauhöhe passende Einzelstücke nach den Richtlinien des Herstellers eingeschoben oder am Anfang/Ende des Gefälles als Verlängerung angeordnet.

**Entwässerungssysteme:**

In den Einheitspreis der Rinnen ist das höhenrichtige Versetzen (3 bis 5 mm unter der Fahrbahnanschlusshöhe) in ein feuchtes Zementmörtelbett, einschließlich Herstellen der seitlichen ca. 45 Grad abgeschrägten Abstützung aus Beton der Festigkeitsklasse C 25/30, einkalkuliert. Erdarbeiten und die Erstellung von Unterbeton oder Fundamente werden gesondert verrechnet.

**Eigenschaften:**

FILCOTEN ist ein zementgebundener Hochleistungsbeton.

Die Herstellung von hochstabilen, dünnwandigen und leichten Rinnenprodukten, wird durch ein spezielles Verfahren ermöglicht.

Umweltfreundlich von den Rohstoffen, über die Produktion, den Transport und die gesamte Lebensdauer bis hin zum Wiederverwerten sind FILCOTEN Produkte zu 100 % recycelbar - Qualitäts-Kennzeichnung U-A.

**VORTEILE:**

FILCOTEN HPC ist/hat:

- UV-beständig, temperaturbeständig und nicht entflammbar – Brandschutzklasse A1
- Frost- und Tausalzbeständig - W +R
- denselben Ausdehnungskoeffizient wie der Versetzbeton - somit ist ein dauerhafter Sitz im Betonbett gewährleistet
- einen Abdichtungs-Falz. Es können handelsübliche Abdichtungsmittel verwendet werden
- ressourcenschonend und nachhaltig in Material und Produktion
- gegenüber basischen Medien (ph-Wert > 7) gut chemisch beständig

**Abkürzungen:**

- Kunststoff = KS
- Verzinkt = V
- Edelstahl = E
- Sinkkasten = Sinkk.
- Klemmgitterrost = Kl.-gr., Klemmg.
- Längsstabrost = LSRO
- Stegrost = STRO
- Lochrost = LORO
- Gitterrost = GIRO
- Designrost = DERO
- Maschenrost = MARO
- Schlitzaufsatz = SA
- Revisionsschacht = Rev-Sch
- mit Ablauf = m.Abl.
- 4-fach verschraubbar = (4-Schr.)
- Höhe = H
- Bauhöhe = BH
- Schlitzhöhe = SH
- Schlitzweite = SW
- Maschenweite = MW
- Nennweite = NW
- Lochdurchmesser = Dm
- asymmetrisch = asym.
- Patentklammer = Patentkl.
- Halteklammer = Haltekl.

**Aufzählungen/Zubehör:**

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

Positionen für Aufzahlungen (Az) und Zubehör beschreiben

Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

- 06.G5 01 + Entwässerungsrinne, Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%).

Abdeckung in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Baubreite 126 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

- 06.G5 01A + BG-FILCOTEN light NW100 0% Nr.0**

Nr.: 0

- Bauteil-Gewicht von 10,7 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 3,0 kg/Stück
- Bauhöhe 115 mm

z.B. BG-FILCOTEN light NW 100 ohne Gefälle, Nr. 0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G5 01B + BG-FILCOTEN light NW100 0% Nr.5-0**

Nr.: 5-0

- Bauteil-Gewicht von 13,4 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 3,7 kg/Stück
- Bauhöhe 140 mm

z.B. BG-FILCOTEN light NW 100 ohne Gefälle, Nr. 5-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G5 01C + BG-FILCOTEN light NW100 0% Nr.10-0**

Nr.: 10-0

- Bauteil-Gewicht von 16 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 4,4 kg/Stück
- Bauhöhe 165 mm

z.B. BG-FILCOTEN light NW 100 ohne Gefälle, Nr. 10-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G5 02 + Entwässerungsrinne, Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN,

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

mit 0,5 % Innengefälle (0,5%).

Abdeckung in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Baubreite 126 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

Im Positionsstichwort ist Rinnen-Nummer (Nr. 1 bis Nr.10) angegeben.

**06.G5 02A + BG-FILCOTEN light NW100 0,5% Nr. \_\_\_\_\_**

Nr.: 100/1

- Bauteil-Gewicht von 11,1 - 15,5 kg/1 m Länge (Nr.1 - Nr.10)
- CO<sub>2</sub> äqu. von 3,1 - 4,3 kg/Stück (Nr.1 - Nr.10)
- Bauhöhe 115 - 165 mm (Nr.1 - Nr.10)

z.B. BG-FILCOTEN light NW 100 mit 0,5 % Gefälle von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 03 + Entwässerungsrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%).**

Abdeckung in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Baubreite 126 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 03A + BG-FILCOTEN light NW100 0% m.Abl.Nr.0**

Nr.: 0

- Bauteil-Gewicht von 10,3 kg/1 m Länge
- CO<sub>2</sub> äqu. von 2,9 kg/Stück
- Bauhöhe 115 mm

z.B. BG-FILCOTEN light NW 100 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr. 0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 03B + BG-FILCOTEN light NW100 0% m.Abl.Nr.5-0**

Nr.: 5-0

- Bauteil-Gewicht von 13 kg/1 m Länge
- CO<sub>2</sub> äqu. von 3,6 kg/Stück
- Bauhöhe 140 mm

z.B. BG-FILCOTEN light NW 100 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr. 5-0 von BG-Graspointner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 03C + BG-FILCOTEN light NW100 0% m.Abl.Nr.10-0**

Nr.: 10-0

- Bauteil-Gewicht von 15,6 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 4,3 kg/Stück
- Bauhöhe 165 mm

z.B. BG-FILCOTEN light NW 100 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr. 10-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 04 + Entwässerungsrinne, Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), mit glatter Seitenwand für seitliche Bohrung.**

Bohrung und Abdeckung in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Baubreite 126 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 04A + BG-FILCOTEN light NW100 0% Nr.5-0 500mm Seitenwand glatt**

Nr.: 5-0, 500 mm Länge

- Bauteil-Gewicht von 8,7 kg/0,5 m Länge
- CO2 äqu. von 2,4 kg/Stück
- Bauhöhe 140 mm

z.B. BG-FILCOTEN light NW 100 ohne Gefälle, Nr. 5-0 500mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 05 + Entwässerungs-Flachrinne, Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), mit geringer Bauhöhe (BH).**

Abdeckung in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Baubreite 126 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 05A + BG-FILCOTEN light mini NW100 0% BH=55mm**

Bauhöhe = 55 mm

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

- Bauteilgewicht von 7,7 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 2,1 kg/Stück

z.B. BG-FILCOTEN light mini NW 100, 0%, BH 55 mm, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

- 06.G5 06 + Entwässerungs-Flachrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), mit geringer Bauhöhe (BH).

Abdeckung in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Baubreite 126 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

- 06.G5 06A + BG-FILCOTEN light mini NW100 0% m.Abl.BH=55mm**

Bauhöhe = 55 mm

- Bauteilgewicht von 7,4 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 2,1 kg/Stück

z.B. BG-FILCOTEN light mini NW 100, 0%, mit Ablauf, BH 55 mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

- 06.G5 10 + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 100 mm, aus Stahl verzinkt (V).

Im Positionsstichwort ist die Art (STRO=Stegrost, GIRO=Klemmgitterrost), die Prüfkraft (kN), die Schlitz- (SW) bzw. die Maschenweite (MW) und die Länge in mm angegeben.

- 06.G5 10A + BG-FILCOTEN light NW100 STRO A15 SW8/80 V 1000mm**

z.B. BG-FILCOTEN Stegrost A15, SW 8/80, 1000/124/2 mm verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

- 06.G5 10B + BG-FILCOTEN light NW100 GIRO B125 MW30/10 V 1000mm**

z.B. BG-FILCOTEN Klemmgitterrost B125, MW 30/10, 1000/124/2 mm verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

- 06.G5 11 + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 100 mm, aus Edelstahl (E).  
Im Positionsstichwort ist die Art (STRO=Stegrost, GIRO=Klemmgitterrost), die Prüfkraft (kN), die Schlitz- (SW) bzw. die Maschenweite (MW) und die Länge in mm angegeben.
- 06.G5 11A + BG-FILCOTEN light NW100 STRO A15 SW8/80 E 1000mm**  
z.B. BG-FILCOTEN. Stegrost A15, SW 8/80, 1000/124/2 mm Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 06.G5 11B + BG-FILCOTEN light NW100 GIRO B125 MW30/10 E 1000mm**  
z.B. BG-FILCOTEN Klemmgitterrost B125, MW 30/10, 1000/124/2 mm Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 06.G5 12 + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 100 mm.  
Im Positionsstichwort ist die Art (Guss-MARO=Guss-Maschenrost), die Prüfkraft (kN), die Maschenweite (MW) und die Länge in mm angegeben.
- 06.G5 12A + BG-FILCOTEN light NW100 Guss-MARO C250 MW15/25 500mm**  
z.B. BG-FILCOTEN Guss-Maschenrost C250, SW 15/25, 500/124/2 mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 06.G5 12B + BG-FILCOTEN light NW100 Guss-MARO C250 MW15/25 KTL 500mm**  
KTL beschichtet.  
z.B. BG-FILCOTEN Guss-Maschenrost C250, SW 15/25, 500/124/2 mm KTL von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 06.G5 14 + Schlitzaufsätze asymmetrisch (SA) für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 100 mm, aus Stahl verzinkt (V).  
Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft (kN), die Schlitzweite (SW) bzw. die Schlitzhöhe (SH) und die Länge in mm angegeben.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 14A + BG-FILCOTEN SA NW100 B125 SW12,5 SH80 V 1000mm**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz NW100, B125, SW12,5, SH80 asym. L1000 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 14B + BG-FILCOTEN SA NW100 C250 SW12,5 SH110 V 1000mm**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz NW100, C250, SW12,5, SH110 asym. L1000 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 14C + BG-FILCOTEN SA 2S NW100 C250 SW2x6 SH110 V 1000mm**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz 2S NW100, C250, SW2x6, SH110 asym. L1000 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 15 + Schlitzaufsätze asymetrisch (SA) für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 100 mm, aus Edelstahl (E).**

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft (kN), die Schlitzweite (SW) bzw. die Schlitzhöhe (SH) und die Länge in mm angegeben.

**06.G5 15A + BG-FILCOTEN SA NW100 B125 SW12,5 SH80 E 1000mm**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz NW100, B125, SW12,5, SH80 asym. L1000 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 15B + BG-FILCOTEN SA NW100 C250 SW12,5 SH110 E 1000mm**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz NW100, C250, SW12,5, SH110 asym. L1000 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 15C + BG-FILCOTEN SA 2S NW100 B125 SW2x6 SH80 E 1000mm**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz 2S NW100, B125, SW2x6, SH80 asym. L1000 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 15D + BG-FILCOTEN SA 2S NW100 C250 SW2x6 SH110 E 1000mm**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz 2S NW100, C250, SW2x6, SH110 asym. L1000 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 15E + BG-FILCOTEN SA 3S NW100 C250 SW3x6 SH110 E 1000mm**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz 3S NW100, C250, SW3x6, SH110 asym. L1000 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 17 + Revisionsschacht (Rev-Sch.) asymmetrisch (asym.) für Schlitzaufsätze (SA), Nennweite (NW) 100 mm, aus Stahl verzinkt (V), Länge 500 mm.**

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft (kN), die Schlitzweite (SW) und die Schlitzhöhe (SH) angegeben.

**06.G5 17A + BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA NW100 B125 SW12,5 SH80 V 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA NW100, B125, SW12,5, SH80 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 17B + BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA NW100 C250 SW12,5 SH110 V 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA NW100, C250, SW12,5, SH110 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 17C + BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA 2S NW100 C250 SW2x6 SH110 V 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA 2S NW100, C250, SW2x6, SH110 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 18 + Revisionsschacht (Rev-Sch.) asymmetrisch (asym.) für Schlitzaufsätze (SA), Nennweite (NW) 100 mm, aus Edelstahl (E), Länge 500 mm.**

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft (kN), die Schlitzweite (SW) und die Schlitzhöhe (SH) angegeben.

**06.G5 18A + BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA NW100 B125 SW12,5 SH80 E 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA NW100, B125, SW12,5, SH80 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 18B + BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA NW100 C250 SW12,5 SH110 E 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA NW100, C250, SW12,5, SH110 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 18C + BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA 2S NW100 B125 SW2x6 SH80 E 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA 2S NW100, B125, SW2x6, SH80 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 18D + BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA 2S NW100 C250 SW2x6 SH110 E 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA 2S NW100, C250, SW2x6, SH110 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

**06.G5 18E + BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA 3S NW100 C250 SW3x6 SH110 E 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA 3S NW100, C250, SW3x6, SH110 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 19 +** Sinkkasten, Nennweite (NW) 100 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, einschließlich Schlammeimer und KG-Muffe DN100, 500 mm lang. Abdeckung in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**06.G5 19A + BG-FILCOTEN light Sinkkasten NW100 m.Abl.DN100**

z.B. BG-FILCOTEN light Sinkkasten NW100, 500/140/500 mm, einschl. Schlammeimer und Ablauf DN100 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 20 +** Stirn-/Endplatte aus Kunststoff (KS) geschlossen und mit Ablaufstutzen DN100 mm, für Rinnenstranganfang/-ende, für alle Bauhöhen.

**06.G5 20A + BG-FILCOTEN NW100 Stirn-/Endplatte KS**

Stirn- und Endplatte

z.B. BG-FILCOTEN Stirn-/Endplatte, Kunststoff, geschlossen und mit Ablaufstutzen DN100, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 20B + BG-FILCOTEN NW100 Stirnplatte KS**

Stirnplatte

z.B. BG-FILCOTEN Stirnplatte, Kunststoff, geschlossen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 21 +** Stirnplatte aus Stahl verzinkt (V) geschlossen, für Rinnenstranganfang/-ende.

**06.G5 21A + BG-FILCOTEN NW100 Stirnplatte geschlossen V**

z.B. BG-FILCOTEN Stirnplatte geschlossen, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 21B + BG-FILCOTEN mini NW100 Stirnplatte geschlossen V**

z.B. BG-FILCOTEN Stirnplatte geschlossen, mini, verzinkt, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 22 + Geruchsverschluss für Bodenablauf oder Sinkkasten aus Kunststoff.****06.G5 22A + BG-FILCOTEN NW100 Geruchsverschluss für Bodenablauf**

z.B. BG-FILCOTEN Geruchsverschluss 3-teilig für Rinne mit Bodenablauf DN 100, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 22B + BG-FILCOTEN NW100 Geruchsverschluss für Sinkkasten**

Für Sinkkasten zum Nachrüsten.

z.B. BG-FILCOTEN Geruchsverschluss für Sinkkasten zum Nachrüsten von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 25 + Patent-/Halteklammern zur Verbindung der Roste****06.G5 25A + BG-FILCOTEN light NW100 Patentklammer f.GIRO**

Patentklammer für Filcoten light NW100, mit oder ohne Gefälle

z.B. BG-FILCOTEN Patentklammer zur Arretierung der Klemmgitterroste, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 25B + BG-FILCOTEN light NW100 Patentklammer f.Guss-MARO**

Patentklammer für Filcoten light NW100, mit oder ohne Gefälle

z.B. BG-FILCOTEN Patentklammer zur schraubenlosen Verbindung der Guss-Maschenroste, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 25C + BG-FILCOTEN light NW100 Halteklammer f.Guss-MARO**

Halteklammer für Filcoten light NW100, mit oder ohne Gefälle

z.B. BG-FILCOTEN Halteklammer zur Arretierung der Guss-Maschenroste, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 26 + Zubehör Einbaustütze****06.G5 26A + BG-FILCOTEN Einbaustütze Unterteil NW100**

Einbaustütze Unterteil zum Aufständern der Rinnen (Bedarf 1 Stück je Rinne und 1 Stück am Ende)

z.B. BG-FILCOTEN Einbaustütze Unterteil von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 26B + BG-FILCOTEN Einbaustütze Oberteil NW100**

Einbaustütze Oberteil zum Aufständern der Rinnen (Bedarf 1 Stück je Rinne und 1 Stück am Ende)

z.B. BG-FILCOTEN Einbaustütze Oberteil von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 27 + Zubehör Schlitzaufsatz****06.G5 27A + BG-FILCOTEN Abhebegriffe für Rev-Sch NW100**

Abhebegriffe zum Abheben der Abdeckung des Revisionsschachtes (Rev-Sch), Bedarf 2 Stück

z.B. BG-FILCOTEN Abhebegriffe für Revisionsschacht-Abdeckung, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 27B + BG-FILCOTEN Bauzeitabdeckung für SA NW100**

Bauzeitabdeckung für Schlitzaufsatz (SA) zum Schutz vor Verschmutzung und Beschädigung bei SW12 oder 2x6 mm

z.B. BG-FILCOTEN Bauzeitabdeckung für Schlitzaufsatz, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 27C + BG-FILCOTEN Abdeckband für SA NW100**

Abdeckband zum Schutz vor Verschmutzung der Schlitzaufsätze (SA), alle SW  
z.B. BG-FILCOTEN Abdeckband für Schlitzaufsatz, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 28 + Aufzählung (Az) auf Entwässerungsrinnen mit glatter Seitenwand für Bohrung seitlich.****06.G5 28A + Az BG-FILCOTEN NW100 Bohrung seitlich**

Bohrung seitlich

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 29 + Entwässerungsrinne, Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%).**

Abdeckung in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Baubreite 180 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 29A + BG-FILCOTEN light NW150 0% Nr.0**

Nr.: 0

- Bauteil-Gewicht von 20,6 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 5,7 kg/Stück
- Bauhöhe 150 mm

z.B. BG-FILCOTEN light NW 150 ohne Gefälle, Nr. 0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 29C + BG-FILCOTEN light NW150 0% Nr.10-0**

Nr.: 10-0

- Bauteil-Gewicht von 26,2 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 7,3 kg/Stück
- Bauhöhe 200 mm

z.B. BG-FILCOTEN light NW 150 ohne Gefälle, Nr. 10-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 30 + Entwässerungsrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%).**



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Abdeckung in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Baubreite 180 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 30A + BG-FILCOTEN light NW150 0% m.Abl.Nr.0**

Nr.: 0

- Bauteil-Gewicht von 19,9 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 5,5 kg/Stück
- Bauhöhe 150 mm

z.B. BG-FILCOTEN light NW 150 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr. 0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 30B + BG-FILCOTEN light NW150 0% m.Abl.Nr.10-0**

Nr.: 10-0

- Bauteil-Gewicht von 25,5 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 7,1 kg/Stück
- Bauhöhe 200 mm

z.B. BG-FILCOTEN light NW 150 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr. 10-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 31 + Entwässerungs-Flachrinne, Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), mit geringer Bauhöhe (BH).**

Abdeckung in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Baubreite 180 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 31A + BG-FILCOTEN light mini NW150 0% BH=100mm**

Bauhöhe = 100 mm

- Bauteilgewicht von 16,8 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 4,7 kg/Stück

z.B. BG-FILCOTEN light mini NW 150, 0%, BH 100 mm, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

- 06.G5 32 + Entwässerungs-Flachrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), mit geringer Bauhöhe (BH).  
Abdeckung in eigener Position.  
Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.
- Baubreite 180 mm
  - integrierter Aufschwemmschutz
- 06.G5 32A + BG-FILCOTEN light mini NW150 0% m.Abl.BH=100mm**  
Bauhöhe = 100 mm
- Bauteilgewicht von 16,2 kg/1 m Länge
  - CO2 äqu. von 4,5 kg/Stück
- z.B. BG-FILCOTEN light mini NW 150, 0%, mit Ablauf, BH 100 mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 06.G5 33 + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 150 mm, aus Stahl verzinkt (V).  
Im Positionsstichwort ist die Art (STRO=Stegrost, GIRO=Klemmgitterrost), die Prüfkraft (kN), die Schlitz- (SW) bzw. die Maschenweite (MW) und die Länge in mm angegeben.
- 06.G5 33B + BG-FILCOTEN light NW150 STRO A15 SW8/130 V 1000mm**  
z.B. BG-FILCOTEN Stegrost A15, SW 8/130, 1000/178/3 mm verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 06.G5 33C + BG-FILCOTEN light NW150 GIRO B125 MW30/10 V 1000mm**  
z.B. BG-FILCOTEN Klemmgitterrost B125, MW 30/10, 1000/178/2 mm verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 06.G5 34 + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 150 mm, aus Gusseisen (G).  
Im Positionsstichwort ist die Art (Guss-MARO=Guss-Maschenrost), die Prüfkraft (kN), die Maschenweite (MW) und die Länge in mm angegeben.
- 06.G5 34B + BG-FILCOTEN light NW150 Guss-MARO C250 MW15/28 500mm**  
z.B. BG-FILCOTEN Guss-Maschenrost C250, MW 15/28, 500/178/7 mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

06.G5 35 + Schlitzaufsätze asymmetrisch (SA) für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 150 mm, aus Stahl verzinkt (V).

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft (kN), die Schlitzweite (SW) bzw. die Schlitzhöhe (SH) und die Länge in mm angegeben.

**06.G5 35B + BG-FILCOTEN SA NW150 C250 SW12,5 SH110 V 1000mm**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz NW150, C250, SW12,5, SH110 asym. L1000 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 35C + BG-FILCOTEN SA 2S NW150 C250 SW2x6 SH110 V 1000mm**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz 2S NW150, C250, SW2x6, SH110 asym. L1000 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G5 36 + Schlitzaufsätze asymmetrisch (SA) für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 150 mm, aus Edelstahl (E).

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft (kN), die Schlitzweite (SW) bzw. die Schlitzhöhe (SH) und die Länge in mm angegeben.

**06.G5 36B + BG-FILCOTEN SA NW150 C250 SW12,5 SH110 E 1000mm**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz NW150, C250, SW12,5, SH110 asym. L1000 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 36C + BG-FILCOTEN SA 2S NW150 C250 SW2x6 SH110 E 1000mm**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz 2S NW150, C250, SW2x6, SH110 asym. L1000 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 36D + BG-FILCOTEN SA 3S NW150 C250 SW3x6 SH110 E 1000mm**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz 3S NW150, C250, SW3x6, SH110 asym. L1000 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

06.G5 37 + Revisionsschacht (Rev-Sch.) asymmetrisch (asym.) für Schlitzaufsätze (SA), Nennweite (NW) 150 mm, aus Stahl verzinkt (V), Länge 500 mm.

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft (kN), die Schlitzweite (SW) und die Schlitzhöhe (SH) angegeben.

**06.G5 37B + BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA NW150 C250 SW12,5 SH110 V 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA NW150, C250, SW12,5, SH110 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 37C + BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA 2S NW150 C250 SW2x6 SH110 V 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA 2S NW150, C250, SW2x6, SH110 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G5 38 + Revisionsschacht (Rev-Sch.) asymmetrisch (asym.) für Schlitzaufsätze (SA), Nennweite (NW) 150 mm, aus Edelstahl (E), Länge 500 mm.

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft (kN), die Schlitzweite (SW) und die Schlitzhöhe (SH) angegeben.

**06.G5 38B + BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA NW150 C250 SW12,5 SH110 E 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA NW150, C250, SW12,5, SH110 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 38C + BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA 2S NW150 C250 SW2x6 SH110 E 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA 2S NW150, C250, SW2x6, SH110 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 38D + BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA 3S NW150 C250 SW3x6 SH110 E 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA 3S NW150, C250, SW3x6, SH110 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

- 06.G5 39 + Sinkkasten, Nennweite (NW) 150 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, einschließlich Schlammeimer und KG-Muffe DN150, 500 mm lang. Abdeckung in eigener Position.  
Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.
- 06.G5 39B + BG-FILCOTEN light Sinkkasten NW150 m.Abl.DN150 500mm**  
z.B. BG-FILCOTEN light Sinkkasten NW150, 500/195/650 mm, einschl. Schlammeimer und Ablauf DN150 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 06.G5 41 + Stirn-/Endplatte aus Kunststoff (KS) geschlossen und mit Ablaufstutzen DN150 mm, für Rinnenstranganfang/-ende, für alle Bauhöhen.
- 06.G5 41B + BG-FILCOTEN NW150 Stirn-/Endplatte KS**  
Stirn- und Endplatte  
z.B. BG-FILCOTEN Stirn-/Endplatte, Kunststoff, geschlossen und mit Ablaufstutzen DN150, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 06.G5 41C + BG-FILCOTEN NW150 Stirnplatte KS**  
Stirnplatte geschlossen  
z.B. BG-FILCOTEN Stirnplatte, Kunststoff, geschlossen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 06.G5 42 + Stirnplatte aus Stahl verzinkt (V) geschlossen, für Rinnenstranganfang/-ende.
- 06.G5 42B + BG-FILCOTEN NW150 Stirnplatte geschlossen V**  
z.B. BG-FILCOTEN Stirnplatte geschlossen, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 06.G5 42C + BG-FILCOTEN mini NW150 Stirnplatte geschlossen V**  
z.B. BG-FILCOTEN Stirnplatte geschlossen, mini, verzinkt, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

06.G5 43 + Endplatte NW150 aus Stahl verzinkt (V) mit Ablauf (m.Abl.), für Rinnenstrangende.

**06.G5 43B + BG-FILCOTEN NW150 Endplatte m.Abl. V**

z.B. BG-FILCOTEN Endplatte mit Ablauf, verzinkt, DN150 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G5 44 + Geruchsverschluss für Sinkkasten NW150 zum Nachrüsten, aus Kunststoff.

**06.G5 44B + BG-FILCOTEN NW150 Geruchsverschluss für Sinkkasten**

z.B. BG-FILCOTEN Geruchsverschluss für Sinkkasten NW150 zum Nachrüsten, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G5 45 + Patent-/Halteklammern zur Verbindung der Roste

**06.G5 45B + BG-FILCOTEN light NW150 Patentklammer f.GIRO**

Patentklammer für Filcoten light NW150 Klemmgitterroste (GIRO)

z.B. BG-FILCOTEN Patentklammer zur Arretierung der Klemmgitterroste, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 45C + BG-FILCOTEN light NW150 Patentklammer f.Guss-MARO**

Patentklammer für Filcoten light NW150 Guss-Maschenroste (Guss-MARO)

z.B. BG-FILCOTEN Patentklammer zur schraubenlosen Verbindung der Guss-Maschenroste, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 45D + BG-FILCOTEN light NW150 Halteklammer f.Guss-MARO**

Halteklammer für Filcoten light NW150 Guss-Maschenroste (Guss-MARO)

z.B. BG-FILCOTEN Halteklammer zur Arretierung der Guss-Maschenroste, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G5 46 + Zubehör Einbaustütze

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 46B + BG-FILCOTEN Einbaustütze Unterteil NW150**

Einbaustütze Unterteil zum Aufständern der Rinnen (Bedarf 1 Stück je Rinne und 1 Stück am Ende)

z.B. BG-FILCOTEN Einbaustütze Unterteil von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 46C + BG-FILCOTEN Einbaustütze Oberteil NW150**

Einbaustütze Oberteil zum Aufständern der Rinnen (Bedarf 1 Stück je Rinne und 1 Stück am Ende)

z.B. BG-FILCOTEN Einbaustütze Oberteil von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 47 + Zubehör Schlitzaufsatz****06.G5 47B + BG-FILCOTEN Abhebegriffe für Rev-Sch NW150**

Abhebegriffe zum Abheben der Abdeckung des Revisionschachtes (Rev-Sch), Bedarf 2 Stück

z.B. BG-FILCOTEN Abhebegriffe für Revisionschacht-Abdeckung, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 47C + BG-FILCOTEN Bauzeitabdeckung für SA NW150**

Bauzeitabdeckung für Schlitzaufsatz (SA) zum Schutz vor Verschmutzung und Beschädigung bei SW12 oder 2x6 mm

z.B. BG-FILCOTEN Bauzeitabdeckung für Schlitzaufsatz, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 47D + BG-FILCOTEN Abdeckband für SA NW150**

Abdeckband zum Schutz vor Verschmutzung der Schlitzaufsätze (SA), alle SW

z.B. BG-FILCOTEN Abdeckband für Schlitzaufsatz, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 50 + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach**

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 130 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 50A + BG-FILCOTEN tec V NW100 0% Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 13,4 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 5,8 kg/Stück
- Bauhöhe 135 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec V NW 100 ohne Gefälle, Nr. 0, von BG Graspontner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 50B + BG-FILCOTEN tec V NW100 0% Nr.5-0**

Nr. 5-0

- Bauteil-Gewicht von 16,1 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 6,5 kg/Stück
- Bauhöhe 160 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec V NW100 ohne Gefälle, Nr. 5-0, von BG Graspontner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 50C + BG-FILCOTEN tec V NW100 0% Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 18,7 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 7,2 kg/Stück
- Bauhöhe 185 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec V NW100 ohne Gefälle, Nr. 10-0, von BG Graspontner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 51 + Entwässerungsrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 130 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 51A + BG-FILCOTEN tec V NW100 0% m.Abl.Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 13,1 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 5,7 kg/Stück
- Bauhöhe 135 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec V NW 100 ohne Gefälle, m.Abl., Nr. 0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 51B + BG-FILCOTEN tec V NW100 0% m.Abl.Nr.5-0**

Nr. 5-0

- Bauteil-Gewicht von 15,8 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 6,4 kg/Stück
- Bauhöhe 160 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec V NW100 ohne Gefälle, m.Abl., Nr. 5-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 51C + BG-FILCOTEN tec V NW100 0% m.Abl.Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 18,4 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 7,1 kg/Stück
- Bauhöhe 185 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec V NW100 ohne Gefälle, m.Abl., Nr. 10-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G5 52 + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, mit 0,5 % Innengefälle (0,5%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 130 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

Im Positionsstichwort ist Rinnen-Nummer (Nr. 1 oder Nr.10) angegeben.

**06.G5 52A + BG-FILCOTEN tec V NW100 0,5% 1000mm Nr. \_\_\_\_\_**

- Bauteil-Gewicht von 13,4 - 18,5 kg/1 m Länge (Nr. 1 - Nr.10)
- CO<sub>2</sub> äqu. von 5,9 - 7,1 kg/Stück (Nr. 1 - Nr.10)
- Bauhöhe 140 - 185 mm (Nr. 1 - Nr.10)

z.B. BG-FILCOTEN tec V NW 100 mit 0,5% Gefälle, von BG Graspointhner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 53 + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), mit glatter Seitenwand für seitliche Bohrung.**

Mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.

Abdeckung und Bohrung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 500 mm
- Baubreite 130 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 53A + BG-FILCOTEN tec V NW100 0% 500mm Nr.5-0 Seitenwand glatt**

Nr. 5-0

- Bauteil-Gewicht von 9,4 kg/1 m Länge
- CO<sub>2</sub> äqu. von 3,6 kg/Stück
- Bauhöhe 160 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec V NW 100 0%, Nr. 5-0 glatte Seitenwand, von BG Graspointhner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 54 + Entwässerungs-Flachrinne, Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), mit geringer Bauhöhe (BH) und einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 130 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 54A + BG-FILCOTEN tec mini V NW100 0% 1000mm BH80mm**

- Bauteil-Gewicht von 9,1 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 4,6 kg/Stück
- Bauhöhe 80 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec mini V NW 100 0%, BH80mm, von BG Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 54B + BG-FILCOTEN tec mini V NW100 0% 1000mm BH100mm**

- Bauteil-Gewicht von 10,5 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 5,0 kg/Stück
- Bauhöhe 100 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec mini V NW 100 0%, BH100mm, von BG Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

- 06.G5 55 + Entwässerungs-Flachrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), mit geringer Bauhöhe (BH) und einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 130 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 55A + BG-FILCOTEN tec mini V NW100 0% m.Abl.1000mm BH80mm**

- Bauteil-Gewicht von 8,8 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 4,5 kg/Stück
- Bauhöhe 80 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec mini V NW 100 0%, m.Abl., BH80mm, von BG Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 55B + BG-FILCOTEN tec mini V NW100 0% m.Abl.1000mm BH100mm**

- Bauteil-Gewicht von 10,3 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 4,9 kg/Stück
- Bauhöhe 100 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec mini V NW 100 0%, m.Abl., BH100mm, von BG Graspoiner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

- 06.G5 56 + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Edelstahl Zarge (E) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 130 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 56A + BG-FILCOTEN tec E NW100 0% Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 13,4 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 4,7 kg/Stück
- Bauhöhe 135 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec E NW 100 ohne Gefälle, Nr. 0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 56B + BG-FILCOTEN tec E NW100 0% Nr.5-0**

Nr. 5-0

- Bauteil-Gewicht von 16,1 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 5,4 kg/Stück
- Bauhöhe 160 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec E NW100 ohne Gefälle, Nr. 5-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 56C + BG-FILCOTEN tec E NW100 0% Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 18,7 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 6,1 kg/Stück
- Bauhöhe 185 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec E NW100 ohne Gefälle, Nr. 10-0, von BG Graspointner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G5 57 + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, mit 0,5 % Innengefälle (0,5%), mit einbetonierter Edelstahl Zarge (E) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.
- Abdeckung in eigener Position.
- Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.
- Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.
- Rinnenlänge: 1000 mm
  - Baubreite 130 mm
  - integrierter Aufschwemmschutz
- Im Positionsstichwort ist Rinnen-Nummer (Nr. 1 bis Nr.10) angegeben.

- 06.G5 57A + **BG-FILCOTEN tec E NW100 0,5% Nr. \_\_\_\_\_**
- Bauteil-Gewicht von 13,4 - 18,5 kg/1 m Länge (Nr. 1 - Nr.10)
  - CO2 äqu. von 4,7 - 6,0 kg/Stück (Nr. 1 - Nr.10)
  - Bauhöhe 135 - 185 mm (Nr. 1 - Nr.10)
- z.B. BG-FILCOTEN tec E NW100 mit 0,5% Gefälle, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.
- Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G5 58 + Entwässerungsrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Edelstahl Zarge (E) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.
- Abdeckung in eigener Position.
- Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.
- Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.
- Rinnenlänge: 1000 mm
  - Baubreite 130 mm
  - integrierter Aufschwemmschutz

- 06.G5 58A + **BG-FILCOTEN tec E NW100 0% m.Abl.Nr.0**
- Nr. 0
- Bauteil-Gewicht von 13,1 kg/1 m Länge
  - CO2 äqu. von 4,6 kg/Stück
  - Bauhöhe 135 mm
- z.B. BG-FILCOTEN tec E NW 100 ohne Gefälle, m.Abl., Nr. 0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.
- Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 58B + BG-FILCOTEN tec E NW100 0% m.Abl.Nr.5-0**

Nr. 5-0

- Bauteil-Gewicht von 15,8 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 5,3 kg/Stück
- Bauhöhe 160 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec E NW100 ohne Gefälle, m.Abl., Nr. 5-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 58C + BG-FILCOTEN tec E NW100 0% m.Abl.Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 18,4 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 6,1 kg/Stück
- Bauhöhe 185 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec E NW100 ohne Gefälle, m.Abl., Nr. 10-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 59 + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), mit glatter Seitenwand für seitliche Bohrung.**

Mit einbetonierter Edelstahl Zarge (E) für Abdeckung mit 4-fach fix-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.

Abdeckung und Bohrung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 500 mm
- Baubreite 130 mm

**06.G5 59A + BG-FILCOTEN tec E NW100 0% Nr.5-0 500mm Seitenwand glatt**

Nr. 5-0

- Bauteil-Gewicht von 9,4 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 3,1 kg/Stück
- Bauhöhe 160 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec E NW100 ohne Gefälle, Nr. 5-0, 500mm von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

- 06.G5 60 + Entwässerungs-Flachrinne, Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), mit geringer Bauhöhe (BH) und einbetonierter Edelstahl Zarge (E) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.  
Abdeckung in eigener Position.  
Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.  
Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.
- Rinnenlänge: 1000 mm
  - Baubreite 130 mm
  - integrierter Aufschwemmschutz
- 06.G5 60A + BG-FILCOTEN tec mini E NW100 0% 1000mm BH80mm**
- Bauteil-Gewicht von 9,1 kg/1 m Länge
  - CO2 äqu. von 3,5 kg/Stück
  - Bauhöhe 80 mm
- z.B. BG-FILCOTEN tec mini E NW 100 0%, BH80mm, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 06.G5 60B + BG-FILCOTEN tec mini E NW100 0% 1000mm BH100mm**
- Bauteil-Gewicht von 10,5 kg/1 m Länge
  - CO2 äqu. von 3,9 kg/Stück
  - Bauhöhe 100 mm
- z.B. BG-FILCOTEN tec mini E NW 100 0%, BH100mm, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 06.G5 61 + Entwässerungs-Flachrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), mit geringer Bauhöhe (BH) und einbetonierter Edelstahl Zarge (E) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.  
Abdeckung in eigener Position.  
Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.  
Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.
- Rinnenlänge: 1000 mm
  - Baubreite 130 mm
  - integrierter Aufschwemmschutz
- 06.G5 61A + BG-FILCOTEN tec mini E NW100 0% m.Abl.1000mm BH80mm**
- Bauteil-Gewicht von 8,8 kg/1 m Länge
  - CO2 äqu. von 3,4 kg/Stück
  - Bauhöhe 80 mm
- z.B. BG-FILCOTEN tec mini E NW 100 0%, m.Abl., BH80mm, von BG Graspöintner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 61B + BG-FILCOTEN tec mini E NW100 0% m.Abl.1000mm BH100mm**

- Bauteil-Gewicht von 10,3 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 3,8 kg/Stück
- Bauhöhe 100 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec mini E NW 100 0%, m.Abl., BH100mm, von BG Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 63 + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 100 mm, aus Stahl verzinkt (V).**

- Abmessung (LxBxH): 1000 x 122 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Art (GIRO=Gitterrost, STRO=Stegrost, LORO=Lochrost), die Prüfkraft in kN und die Maschenweite (MW), Schlitzweite (SW) oder der Lochdurchmesser (Dm) in mm angegeben.

**06.G5 63A + BG-FILCOTEN tec NW100 GIRO B125 MW30/10 V**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, B125, MW30/10, 1000/122/20mm, verzinkt von BG-Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 63B + BG-FILCOTEN tec NW100 GIRO C250 MW30/10 V**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, C250, MW30/10, 1000/122/20mm, verzinkt von BG-Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 63C + BG-FILCOTEN tec NW100 STRO A15 SW8/80 V**

z.B. BG-FILCOTEN Stegrost, A15, SW8/80, 1000/122/20mm, verzinkt von BG-Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 63D + BG-FILCOTEN tec NW100 STRO C250 SW8/80 V**

z.B. BG-FILCOTEN Stegrost, C250, SW8/80, 1000/122/20mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 63E + BG-FILCOTEN tec NW100 LORO A15 Dm6 V**

z.B. BG-FILCOTEN Lochrost, A15, Dm6, 1000/122/20mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 63F + BG-FILCOTEN tec NW100 LORO C250 Dm6 V**

z.B. BG-FILCOTEN Lochrost, C250, Dm6, 1000/122/20mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 64 + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 100 mm, aus Edelstahl (E).**

- Abmessung (LxBxH): 1000 x 122 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Art (GIRO=Gitterrost, STRO=Stegro, LORO=Lochrost), die Prüfkraft in kN und die Maschenweite (MW), Schlitzweite (SW) oder der Lochdurchmesser (Dm) in mm angegeben.

**06.G5 64B + BG-FILCOTEN tec NW100 GIRO C250 MW30/10 E**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, C250, MW30/10, 1000/122/20mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 64C + BG-FILCOTEN tec NW100 STRO A15 SW8/80 E**

z.B. BG-FILCOTEN Stegrost, A15, SW8/80, 1000/122/20mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 64D + BG-FILCOTEN tec NW100 STRO C250 SW8/80 E**

z.B. BG-FILCOTEN Stegrost, C250, SW8/80, 1000/122/20mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 64E + BG-FILCOTEN tec NW100 LORO A15 Dm6 E**

z.B. BG-FILCOTEN Lochrost, A15, Dm6, 1000/122/20mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 64F + BG-FILCOTEN tec NW100 LORO C250 Dm6 E**

z.B. BG-FILCOTEN Lochrost, C250, Dm6, 1000/122/20mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 65 + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 100 mm, aus Kunststoff (KS).**

- Abmessung (LxBxH): 500 x 122 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Art (DERO=Designrost, STRO=Stegrost), die Prüfkraft in kN und die Maschenweite (MW), Schlitzweite (SW) oder der Lochdurchmesser (Dm) in mm angegeben.

**06.G5 65A + BG-FILCOTEN tec NW100 DERO COMBee B125 Dm7,3 KS**

z.B. BG-FILCOTEN Designrost COMBee, B125, Dm7,3, 500/122/20mm, Kunststoff von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 65B + BG-FILCOTEN tec NW100 DERO COMBee C250 Dm7,3 KS**

z.B. BG-FILCOTEN Designrost COMBee, C250, Dm7,3, 500/122/20mm, Kunststoff von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

**06.G5 65C + BG-FILCOTEN tec NW100 STRO C250 SW8/40 KS**

z.B. BG-FILCOTEN Stegrost, C250, SW8/40, 500/122/20mm, Kunststoff von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 66 + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 100 mm, aus Gusseisen.**

- Abmessung (LxBxH): 500 x 122 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Art (Guss-STRO=Stegrost, Guss-LSRO=Längsstabrost), die Prüfkraft in kN und die Maschenweite (MW), Schlitzweite (SW) oder der Lochdurchmesser (Dm) in mm angegeben.

**06.G5 66A + BG-FILCOTEN tec NW100 Guss-STRO B125 SW10/100**

z.B. BG-FILCOTEN Guss-Stegrost, B125, SW10/100, 500/122/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 66B + BG-FILCOTEN tec NW100 Guss-LSRO C250 MW29/13**

z.B. BG-FILCOTEN Guss-Längsstabrost, C250, MW29/13, 500/122/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 66C + BG-FILCOTEN tec NW100 Guss-LSRO C250 MW29/6**

z.B. BG-FILCOTEN Guss-Längsstabrost, C250, enge MW29/6, 500/122/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 67 + Schlitzaufsätze asymmetrisch (SA) für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 100 mm, aus Stahl verzinkt (V).**

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft (kN), die Schlitzweite (SW) bzw. die Schlitzhöhe (SH) und die Länge in mm angegeben.

**06.G5 67A + BG-FILCOTEN SA NW100 B125 SW12,5 SH80 V 1000mm**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz NW100, C250, SW12,5, SH110 asym. L1000 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 67B + BG-FILCOTEN SA NW100 C250 SW12,5 SH110 V 1000mm**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz NW100, C250, SW12,5, SH110 asym. L1000 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 67C + BG-FILCOTEN SA 2S NW100 C250 SW2x6 SH110 V 1000mm**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz 2S NW100, C250, SW2x6, SH110 asym. L1000 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 68 + Schlitzaufsätze asymmetrisch (SA) für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 100 mm, aus Edelstahl (E).**

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft (kN), die Schlitzweite (SW) bzw. die Schlitzhöhe (SH) und die Länge in mm angegeben.

**06.G5 68A + BG-FILCOTEN SA NW100 C250 SW12,5 SH110 E 1000mm**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz NW100, C250, SW12,5, SH110 asym. L1000 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 68B + BG-FILCOTEN SA 2S NW100 B125 SW2x6 SH80 E 1000mm**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz 2S NW100, B125, SW2x6, SH80 asym. L1000 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 68C + BG-FILCOTEN SA 2S NW100 C250 SW2x6 SH110 E 1000mm**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz 2S NW100, C250, SW2x6, SH110 asym. L1000 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

**06.G5 68D + BG-FILCOTEN SA 3S NW100 C250 SW3x6 SH110 E 1000mm**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz 3S NW100, C250, SW3x6, SH110 asym. L1000 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 69 + Revisionsschacht (Rev-Sch.) asymmetrisch (asym.) für Schlitzaufsätze (SA), Nennweite (NW) 100 mm, aus Stahl verzinkt (V), Länge 500 mm.**

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft (kN), die Schlitzweite (SW) und die Schlitzhöhe (SH) angegeben.

**06.G5 69A + BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA NW100 B125 SW12,5 SH80 V 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.für SA NW100, B125, SW12,5, SH80 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 69B + BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA NW100 C250 SW12,5 SH110 V 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.für SA NW100, C250, SW12,5, SH110 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 69C + BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA 2S NW100 C250 SW2x6 SH110 V 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.für SA 2S NW100, C250, SW2x6, SH110 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 70 + Revisionsschacht (Rev-Sch.) asymmetrisch (asym.) für Schlitzaufsätze (SA), Nennweite (NW) 100 mm, aus Edelstahl (E), Länge 500 mm.**

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft (kN), die Schlitzweite (SW) und die Schlitzhöhe (SH) angegeben.

**06.G5 70A + BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA NW100 C250 SW12,5 SH110 E 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.für SA NW100, C250, SW12,5, SH110 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

**06.G5 70B + BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA 2S NW100 B125 SW2x6 SH110 E 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.für SA 2S NW100, B125, SW2x6, SH110 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 70C + BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA 2S NW100 C250 SW2x6 SH110 E 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.für SA 2S NW100, C250, SW2x6, SH110 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 70D + BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA 3S NW100 C250 SW3x6 SH110 E 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.für SA 3S NW100, C250, SW3x6, SH110 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 71 + Sinkkasten, Nennweite (NW) 100 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V), einschließlich Schlammeimer und KG-Muffe DN100, 500 mm lang. Abdeckung in eigener Position.**

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**06.G5 71A + BG-FILCOTEN tec V Sinkkasten NW100 m.Abl.DN100 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN tec V Sinkkasten NW100, 500/144/500 mm, einschl. Schlammeimer und Ablauf DN100 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 72 + Sinkkasten, Nennweite (NW) 100 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC mit einbetonierter Edelstahl Zarge (E), einschließlich Schlammeimer und KG-Muffe DN100, 500 mm lang. Abdeckung in eigener Position.**

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 72A + BG-FILCOTEN tec E Sinkkasten NW100 m.Abl.DN100 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN tec E Sinkkasten NW100, 500/144/500 mm, einschl. Schlammeimer und Ablauf DN100 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 73 + Stirn-/Endplatte aus Kunststoff (KS) geschlossen und mit Ablaufstutzen DN100 mm, für Rinnenstranganfang/-ende, für alle Bauhöhen.****06.G5 73B + BG-FILCOTEN NW100 Stirn-/Endplatte KS**

Stirn- und Endplatte

z.B. BG-FILCOTEN Stirn-/Endplatte, Kunststoff, geschlossen und mit Ablaufstutzen DN100, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 73C + BG-FILCOTEN NW100 Stirnplatte KS**

Stirnplatte geschlossen

z.B. BG-FILCOTEN Stirnplatte, Kunststoff, geschlossen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 74 + Stirnplatte mini aus Stahl verzinkt (V) geschlossen, für Rinnenstranganfang/-ende.****06.G5 74B + BG-FILCOTEN NW100 Stirnplatte geschlossen V**

z.B. BG-FILCOTEN Stirnplatte geschlossen, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 74C + BG-FILCOTEN mini NW100 Stirnplatte geschlossen V**

z.B. BG-FILCOTEN Stirnplatte geschlossen, mini, verzinkt, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 75 + Stirnplatte mini aus Edelstahl (E) geschlossen, für Rinnenstranganfang/-ende.**

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 75C + BG-FILCOTEN mini NW100 Stirnplatte geschlossen E**

z.B. BG-FILCOTEN Stirnplatte geschlossen, mini, Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 76 + Geruchsverschluss für Bodenablauf oder Sinkkasten, aus Kunststoff.****06.G5 76A + BG-FILCOTEN NW100 Geruchsverschluss f.Bodenablauf**

Geruchsverschluss für Bodenablauf

z.B. BG-FILCOTEN Geruchsverschluss 3-teilig für Rinne mit Bodenablauf DN100, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 76B + BG-FILCOTEN NW100 Geruchsverschluss f.Sinkkasten**

Geruchsverschluss für Sinkkasten zum Nachrüsten

z.B. BG-FILCOTEN Geruchsverschluss für Sinkkasten zum Nachrüsten DN100, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 77 + Zubehör Schlitzaufsatz (SA)****06.G5 77A + BG-FILCOTEN NW100 Abhebegriffe f.Revisionsschacht**

Griffe zum Abheben der Abdeckung des Revisionsschachtes, Bedarf: 2 Stück

z.B. BG-FILCOTEN Abhebegriffe f.Revisionsschacht-Abdeckung, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 77B + BG-FILCOTEN NW100 Bauzeitabdeckung für SA**

Bauzeitabdeckung zum Schutz vor Verschmutzung und Beschädigung bei Schlitzweite SW 12 und 2x6 mm

z.B. BG-FILCOTEN Bauzeitabdeckung für Schlitzaufsatz, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 77C + BG-FILCOTEN NW100 Abdeckband für SA**

Abdeckband zum Schutz vor Verschmutzung der Schlitzaufsätze, alle Schlitzweiten  
z.B. BG-FILCOTEN Abdeckband für Schlitzaufsatz, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 78 + Zubehör für Roste****06.G5 78A + BG-FILCOTEN NW100 Rostverankerung für Roste**

Zur Verankerung der Roste in der Zarge zur Vandalismus- und Diebstahlsicherung  
z.B. BG-FILCOTEN Rostverankerung NW100, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 79 + Zubehör Einbaustütze zum Aufständern der Rinne.**

Bedarf: 1 Stück je Rinne + 1 Stück am Ende

**06.G5 79A + BG-FILCOTEN NW100 Einbaustütze Unterteil**

Einbaustütze Unterteil  
z.B. BG-FILCOTEN Einbaustütze Unterteil, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 79B + BG-FILCOTEN NW100 Einbaustütze Oberteil**

Einbaustütze Oberteil  
z.B. BG-FILCOTEN Einbaustütze Oberteil, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 80 + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fixX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 180 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

**06.G5 80A + BG-FILCOTEN tec V NW150 0% Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 22,2 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 8,2 kg/Stück
- Bauhöhe 190 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec V NW 150 ohne Gefälle, Nr. 0, von BG Graspontner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 80C + BG-FILCOTEN tec V NW150 0% Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 28,2 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 9,9 kg/Stück
- Bauhöhe 240 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec V NW150 ohne Gefälle, Nr. 10-0, von BG Graspontner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 81 + Entwässerungsrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 180 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 81A + BG-FILCOTEN tec V NW150 0% m.Abl.Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 21,3 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 8,0 kg/Stück
- Bauhöhe 190 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec V NW 150 ohne Gefälle, m.Abl., Nr. 0, von BG Graspontner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 81C + BG-FILCOTEN tec V NW150 0% m.Abl.Nr.10-0**

Nr. 10-0

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

- Bauteil-Gewicht von 27,3 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 9,6 kg/Stück
- Bauhöhe 240 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec V NW150 ohne Gefälle, m.Abl., Nr. 10-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G5 82 + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Edelstahl Zarge (E) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 180 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 82A + BG-FILCOTEN tec E NW150 0% Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 22,2 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 7,1 kg/Stück
- Bauhöhe 190 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec V NW 150 ohne Gefälle, Nr. 0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 82C + BG-FILCOTEN tec E NW150 0% Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 28,2 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 8,8 kg/Stück
- Bauhöhe 240 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec E NW150 ohne Gefälle, Nr. 10-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G5 83 + Entwässerungsrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Edelstahl Zarge (E) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 180 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 83A + BG-FILCOTEN tec E NW150 0% m.Abl.Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 21,3 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 6,9 kg/Stück
- Bauhöhe 190 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec E NW 150 ohne Gefälle, m.Abl., Nr. 0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 83C + BG-FILCOTEN tec E NW150 0% m.Abl.Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 27,3 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 8,5 kg/Stück
- Bauhöhe 240 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec E NW150 ohne Gefälle, m.Abl., Nr. 10-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 84 + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 150 mm, aus Stahl verzinkt (V).**

- Abmessung (LxBxH): 1000 x 172 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Art (GIRO=Gitterrost oder LORO=Lochrost), die Prüfkraft in kN und die Maschenweite (MW), Schlitzweite (SW) oder der Lochdurchmesser (Dm) in mm angegeben.

**06.G5 84A + BG-FILCOTEN tec NW150 GIRO B125 MW30/10 V**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, B125, MW30/10, 1000/172/20mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 84B + BG-FILCOTEN tec NW150 GIRO C250 MW30/10 V**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, C250, MW30/10, 1000/172/20mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 84C + BG-FILCOTEN tec NW150 LORO C250 Dm6 V**

z.B. BG-FILCOTEN Lochrost, C250, Dm6, 1000/172/20mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 85 + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 150 mm, aus Edelstahl (E).**

- Abmessung (LxBxH): 1000 x 172 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Art (GIRO=Gitterrost oder LORO=Lochrost), die Prüfkraft in kN und die Maschenweite (MW), Schlitzweite (SW) oder der Lochdurchmesser (Dm) in mm angegeben.

**06.G5 85A + BG-FILCOTEN tec NW150 GIRO C250 MW30/10 E**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, C250, MW30/10, 1000/172/20mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 85B + BG-FILCOTEN tec NW150 LORO C250 Dm6 E**

z.B. BG-FILCOTEN Lochrost, C250, Dm6, 1000/172/20mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 86 + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 150 mm, aus Gusseisen (G).**

- Abmessung (LxBxH): 500 x 172 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Art (STRO=Stegrost, LSRO=Längsstabrost), die Prüfkraft in kN und die Maschenweite (MW) oder Schlitzweite (SW) in mm angegeben.

**06.G5 86A + BG-FILCOTEN tec NW150 Guss-STRO B125 SW10/150 G**

z.B. BG-FILCOTEN Guss-Stegrost, B125, 500/172/20mm, SW10/150 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 86B + BG-FILCOTEN tec NW150 Guss-LSRO C250 MW29/13 G**

z.B. BG-FILCOTEN Guss-Längsstabrost, C250, 500/172/20mm, MW29/13 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

- 06.G5 87 + Schlitzaufsätze asymmetrisch für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 150 mm, aus Stahl verzinkt (V).
- Länge: 1000 mm
- Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft in kN und die Schlitzweite (SW) und die Schlitzhöhe (SH) in mm angegeben.
- 06.G5 87A + BG-FILCOTEN SA NW150 C250 SW12,5 SH110 V**
- z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz NW150, C250, SW12,5, SH110 L1000 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.
- Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 06.G5 87B + BG-FILCOTEN SA 2S NW150 C250 SW2x6 SH110 V**
- z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz 2S NW150, C250, SW2x6, SH110 L1000 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.
- Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 06.G5 88 + Schlitzaufsätze asymmetrisch für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 150 mm, aus Edelstahl (E).
- Länge: 1000 mm
- Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft in kN und die Schlitzweite (SW) und die Schlitzhöhe (SH) in mm angegeben.
- 06.G5 88A + BG-FILCOTEN SA NW150 C250 SW12,5 SH110 E**
- z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz NW150, C250, SW12,5, SH110 L1000 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.
- Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 06.G5 88B + BG-FILCOTEN SA 2S NW150 C250 SW2x6 SH110 E**
- z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz 2S NW150, C250, SW2x6, SH110 L1000 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.
- Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 06.G5 88C + BG-FILCOTEN SA 3S NW150 C250 SW3x6 SH110 E**
- z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz 3S NW150, C250, SW3x6, SH110 L1000 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.
- Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

06.G5 89 + Revisionsschacht (Rev-Sch.) asymmetrisch (asym.) für Schlitzaufsätze (SA), Nennweite (NW) 150 mm, aus Stahl verzinkt (V), Länge 500 mm.

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft (kN), die Schlitzweite (SW) und die Schlitzhöhe (SH) angegeben.

**06.G5 89A + BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA NW150 C250 SW12,5 SH110 V 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.für SA NW150, C250, SW12,5, SH110 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 89B + BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA 2S NW150 C250 SW2x6 SH110 V 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.für SA 2S NW150, C250, SW2x6, SH110 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G5 90 + Revisionsschacht (Rev-Sch.) asymmetrisch (asym.) für Schlitzaufsätze (SA), Nennweite (NW) 150 mm, aus Edelstahl (E), Länge 500 mm.

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft (kN), die Schlitzweite (SW) und die Schlitzhöhe (SH) angegeben.

**06.G5 90A + BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA NW150 C250 SW12,5 SH110 E 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.für SA NW150, C250, SW12,5, SH110 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 90B + BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA 2S NW150 C250 SW2x6 SH110 E 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.für SA 2S NW150, C250, SW2x6, SH110 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 90C + BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA 3S NW150 C250 SW3x6 SH110 E 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.für SA 3S NW150, C250, SW3x6, SH110 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

- 06.G5 91 + Sinkkasten, Nennweite (NW) 150 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V), einschließlich Schlammmeimer und KG-Muffe DN150, 500 mm lang. Abdeckung in eigener Position.  
Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.
- 06.G5 91A + BG-FILCOTEN tec V Sinkkasten NW150 m.Abl.DN150 500mm**  
z.B. BG-FILCOTEN tec V Sinkkasten NW150, 500/197/650 mm, einschl. Schlammmeimer und Ablauf DN150 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 06.G5 92 + Sinkkasten, Nennweite (NW) 150 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC mit einbetonierter Edelstahl Zarge (E), einschließlich Schlammmeimer und KG-Muffe DN150, 500 mm lang. Abdeckung in eigener Position.  
Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.
- 06.G5 92A + BG-FILCOTEN tec E Sinkkasten NW150 m.Abl.DN150 500mm**  
z.B. BG-FILCOTEN tec E Sinkkasten NW150, 500/197/650 mm, einschl. Schlammmeimer und Ablauf DN150 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 06.G5 94 + Stirn-/Endplatte aus Stahl verzinkt (V), geschlossen/mit Ablaufstutzen DN150 mm, für Rinnenstranganfang/-ende.
- 06.G5 94A + BG-FILCOTEN NW150 Stirnplatte geschlossen V**  
Stirnplatte geschlossen  
z.B. BG-FILCOTEN Stirnplatte, geschlossen, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 06.G5 94B + BG-FILCOTEN NW150 Endplatte m.Ablauf V**  
Endplatte mit Ablauf DN150  
z.B. BG-FILCOTEN Endplatte, mit Ablauf DN150, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 06.G5 95 + Stirn-/Endplatte aus Edelstahl (E), geschlossen/mit Ablaufstutzen DN150, für Rinnenstranganfang/-ende.



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 95A + BG-FILCOTEN NW150 Stirnplatte geschlossen E**

Stirnplatte geschlossen

z.B. BG-FILCOTEN Stirnplatte, geschlossen, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 95B + BG-FILCOTEN NW150 Endplatte m.Ablauf E**

Endplatte mit Ablauf DN150

z.B. BG-FILCOTEN Endplatte, mit Ablauf DN150, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G5 96 + Geruchsverschluss für Sinkkasten zum Nachrüsten, Nennweite (NW) 150, aus Kunststoff.

**06.G5 96A + BG-FILCOTEN NW150 Geruchsverschluss Sinkkasten**

z.B. BG-FILCOTEN Geruchsverschluss für Sinkkasten NW150, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G5 97 + Zubehör Schlitzaufsatz (SA)

**06.G5 97A + BG-FILCOTEN NW150 Abhebegriffe f.Revisionsschacht**

Griffe zum Abheben der Abdeckung des Revisionsschachtes, Bedarf: 2 Stück

z.B. BG-FILCOTEN Abhebegriffe für Revisionsschacht-Abdeckung, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 97B + BG-FILCOTEN NW150 Bauzeitabdeckung für SA**

Bauzeitabdeckung zum Schutz vor Verschmutzung und Beschädigung bei Schlitzweite SW 12 und 2x6 mm

z.B. BG-FILCOTEN Bauzeitabdeckung für Schlitzaufsatz, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 97C + BG-FILCOTEN NW150 Abdeckband für SA**

Abdeckband zum Schutz vor Verschmutzung der Schlitzaufsätze, alle Schlitzweiten  
z.B. BG-FILCOTEN Abdeckband für Schlitzaufsatz, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 98 + Zubehör für Roste****06.G5 98A + BG-FILCOTEN NW150 Rostverankerung für Roste**

Zur Verankerung der Roste in der Zarge zur Vandalismus- und Diebstahlsicherung  
z.B. BG-FILCOTEN Rostverankerung NW150, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 99 + Zubehör Einbaustütze zum Aufständern der Rinne.**

Bedarf: 1 Stück je Rinne + 1 Stück am Ende

**06.G5 99A + BG-FILCOTEN NW150 Einbaustütze Unterteil**

Einbaustütze Unterteil  
z.B. BG-FILCOTEN Einbaustütze Unterteil, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 99B + BG-FILCOTEN NW150 Einbaustütze Oberteil**

Einbaustütze Oberteil  
z.B. BG-FILCOTEN Einbaustütze Oberteil, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 A1 + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fixX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 230 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 A1A + BG-FILCOTEN tec V NW200 0% H195**

H195

- Bauteil-Gewicht von 30,2 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 10,4 kg/Stück
- Bauhöhe 195 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec V NW 200 ohne Gefälle, H195, von BG Graspoinner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 A1B + BG-FILCOTEN tec V NW200 0% Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 34 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 11,5 kg/Stück
- Bauhöhe 245 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec V NW 200 ohne Gefälle, Nr.0, von BG Graspoinner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 A2 + Entwässerungsrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fix-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 230 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 A2A + BG-FILCOTEN tec V NW200 0% m.Abl.H195**

H195

- Bauteil-Gewicht von 28,4 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 9,9 kg/Stück
- Bauhöhe 195 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec V NW 200 ohne Gefälle, mit Ablauf, H195, von BG Graspoinner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 A2B + BG-FILCOTEN tec V NW200 0% m.Abl.Nr.0**

Nr. 0

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

- Bauteil-Gewicht von 32,4 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 11,0 kg/Stück
- Bauhöhe 245 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec V NW 200 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G5 A3 + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Edelstahl Zarge (E) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 230 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 A3A + BG-FILCOTEN tec E NW200 0% H195**

H195

- Bauteil-Gewicht von 30,2 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 9,3 kg/Stück
- Bauhöhe 195 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec E NW 200 ohne Gefälle, H195, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 A3B + BG-FILCOTEN tec E NW200 0% Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 34 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 10,4 kg/Stück
- Bauhöhe 245 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec E NW 200 ohne Gefälle, Nr.0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G5 A4 + Entwässerungsrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Edelstahl Zarge (E) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 230 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 A4A + BG-FILCOTEN tec E NW200 0% m.Abl.H195**

H195

- Bauteil-Gewicht von 28,4 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 8,8 kg/Stück
- Bauhöhe 195 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec E NW 200 ohne Gefälle, mit Ablauf, H195, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 A4B + BG-FILCOTEN tec E NW200 0% m.Abl.Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 32,4 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 10,0 kg/Stück
- Bauhöhe 245 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec E NW 200 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 A5 + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 200 mm, aus Stahl verzinkt (V).**

- Abmessung (LxBxH): 1000 x 222 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Art (GIRO=Gitterrost, LORO=Lochrost), die Prüfkraft in kN und die Maschenweite (MW) oder der Lochdurchmesser (Dm) in mm angegeben.

**06.G5 A5A + BG-FILCOTEN tec NW200 GIRO B125 MW30/10 V**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, B125, MW30/10, 1000/222/20mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 A5B + BG-FILCOTEN tec NW200 GIRO C250 MW30/10 V**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, C250, MW30/10, 1000/222/20mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 A5C + BG-FILCOTEN tec NW200 LORO C250 Dm6 V**

z.B. BG-FILCOTEN Lochrost, C250, Dm6, 1000/222/20mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 A6 + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 200 mm, aus Edelstahl (E).**

- Abmessung (LxBxH): 1000 x 222 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Art (GIRO=Gitterrost, LORO=Lochrost), die Prüfkraft in kN und die Maschenweite (MW) oder der Lochdurchmesser (Dm) in mm angegeben.

**06.G5 A6A + BG-FILCOTEN tec NW200 GIRO B125 MW30/10 E**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, B125, MW30/10, 1000/222/20mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 A6B + BG-FILCOTEN tec NW200 GIRO C250 MW30/10 E**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, C250, MW30/10, 1000/222/20mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 A6C + BG-FILCOTEN tec NW200 LORO C250 Dm6 E**

z.B. BG-FILCOTEN Lochrost, C250, Dm6, 1000/222/20mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 A7 + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 200 mm, aus Gusseisen (G).**

- Abmessung (LxBxH): 500 x 222 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Art (LSRO=Längsstabrost), die Prüfkraft in kN und die Maschenweite (MW) in mm angegeben.

**06.G5 A7A + BG-FILCOTEN tec NW200 Guss-LSRO C250 500mm MW29/13 G**

z.B. BG-FILCOTEN Guss-Längsstabrost, C250, 500/222/20mm, MW29/13 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

- 06.G5 A8 + Sinkkasten, Nennweite (NW) 200 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V), einschließlich Schlammweimer und KG-Muffe DN200, 500 mm lang. Abdeckung in eigener Position.  
Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.
- 06.G5 A8A + BG-FILCOTEN tec V Sinkkasten NW200 m.Abl.DN200 500mm**  
z.B. BG-FILCOTEN tec V Sinkkasten NW200, 500/261/650 mm, einschl. Schlammweimer und Ablauf DN200 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 06.G5 A9 + Sinkkasten, Nennweite (NW) 200 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC mit einbetonierter Edelstahl Zarge (E), einschließlich Schlammweimer und KG-Muffe DN200, 500 mm lang. Abdeckung in eigener Position.  
Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.
- 06.G5 A9A + BG-FILCOTEN tec E Sinkkasten NW200 m.Abl.DN200 500mm**  
z.B. BG-FILCOTEN tec E Sinkkasten NW200, 500/261/650 mm, einschl. Schlammweimer und Ablauf DN200 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 06.G5 AA + Stirn-/Endplatte aus Stahl verzinkt (V), geschlossen/mit Ablaufstutzen DN150 mm, für Rinnenstranganfang/-ende.
- 06.G5 AAA + BG-FILCOTEN NW200 Stirnplatte geschlossen V**  
Stirnplatte geschlossen  
z.B. BG-FILCOTEN Stirnplatte, geschlossen, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 06.G5 AAB + BG-FILCOTEN NW200 Endplatte m.Ablauf V**  
Endplatte mit Ablauf DN150  
z.B. BG-FILCOTEN Endplatte, mit Ablauf DN150, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 06.G5 AB + Stirn-/Endplatte aus Edelstahl (E), geschlossen/mit Ablaufstutzen DN150 mm, für Rinnenstranganfang/-ende.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 ABA + BG-FILCOTEN NW200 Stirnplatte geschlossen E**

Stirnplatte geschlossen

z.B. BG-FILCOTEN Stirnplatte, geschlossen, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 ABB + BG-FILCOTEN NW200 Endplatte m.Ablauf E**

Endplatte mit Ablauf DN150

z.B. BG-FILCOTEN Endplatte, mit Ablauf DN150, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G5 AC + Geruchsverschluss für Sinkkasten zum Nachrüsten, Nennweite (NW) 200, aus Kunststoff, bestehend aus 4 Stück PVC-Bögen 87°.

**06.G5 ACA + BG-FILCOTEN NW200 Geruchsverschluss f.Sinkkasten**

z.B. BG-FILCOTEN Geruchsverschluss für Sinkkasten NW200, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G5 AD + Zubehör für Roste

**06.G5 ADA + BG-FILCOTEN NW200 Rostverankerung für Roste**

Zur Verankerung der Roste in der Zarge zur Vandalismus- und Diebstahlsicherung

z.B. BG-FILCOTEN Rostverankerung NW200, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G5 AE + Zubehör Einbaustütze zum Aufständern der Rinne.

Bedarf: 1 Stück je Rinne + 1 Stück am Ende

**06.G5 AEA + BG-FILCOTEN NW200 Einbaustütze Unterteil**

Einbaustütze Unterteil

z.B. BG-FILCOTEN Einbaustütze Unterteil, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 AEB + BG-FILCOTEN NW200 Einbaustütze Oberteil**

Einbaustütze Oberteil

z.B. BG-FILCOTEN Einbaustütze Oberteil, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 B1 + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Gusszarge (G) für Abdeckung mit 4-fach fix-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 138 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 B1A + BG-FILCOTEN pro G NW100 0% Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 19,1 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 11,5 kg/Stück
- Bauhöhe 142 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 100 ohne Gefälle, Nr.0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 B1B + BG-FILCOTEN pro G NW100 0% Nr.5-0**

Nr. 5-0

- Bauteil-Gewicht von 22,6 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 12,4 kg/Stück
- Bauhöhe 170 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 100 ohne Gefälle, Nr.5-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 B1C + BG-FILCOTEN pro G NW100 0% Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 26,1 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 13,3 kg/Stück
- Bauhöhe 195 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 100 ohne Gefälle, Nr.10-0, von BG Graspointner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 B1D + BG-FILCOTEN pro G NW100 0% Nr.20-0**

Nr. 20-0

- Bauteil-Gewicht von 32,0 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 15,1 kg/Stück
- Bauhöhe 245 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 100 ohne Gefälle, Nr.20-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 B2 + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, mit 0,5 % Innengefälle (0,5%), mit einbetonierter Gusszarge (G) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 138 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

Im Positionsstichwort ist Rinnen-Nummer (Nr. 1 bis Nr.10) angegeben.

**06.G5 B2A + BG-FILCOTEN pro G NW100 0,5% Nr. \_\_\_\_\_**

- Bauteil-Gewicht von 19,5 - 25,4 kg/1 m Länge (Nr. 1 - Nr.10)
- CO2 äqu. von 11,7 - 13,1 kg/Stück (Nr. 1 - Nr.10)
- Bauhöhe 142 - 195 mm (Nr. 1 - Nr.10)

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 100 m.0,5% Gefälle, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 B3 + Entwässerungsrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Gusszarge (G) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 138 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 B3A + BG-FILCOTEN pro G NW100 0% m.Abl.Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 18,8 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 11,4 kg/Stück
- Bauhöhe 142 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 100 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.0, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 B3B + BG-FILCOTEN pro G NW100 0% m.Abl.Nr.5-0**

Nr. 5-0

- Bauteil-Gewicht von 22,3 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 12,3 kg/Stück
- Bauhöhe 170 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 100 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.5-0, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 B3C + BG-FILCOTEN pro G NW100 0% m.Abl.Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 25,8 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 13,2 kg/Stück
- Bauhöhe 195 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 100 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.10-0, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 B3D + BG-FILCOTEN pro G NW100 0% m.Abl.Nr.20-0**

Nr. 20-0

- Bauteil-Gewicht von 31,6 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 15,0 kg/Stück
- Bauhöhe 245 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 100 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.20-0, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

- 06.G5 B4 + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Gusszarge (G) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt. Mit glatter Seitenwand für seitliche Bohrung (in eigener Position).  
Abdeckung in eigener Position.  
Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.  
Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.
- Rinnenlänge: 500 mm
  - Baubreite 138 mm
- 06.G5 B4A + BG-FILCOTEN pro G NW100 0% gl.Seitenwand 500mm Nr.5-0**
- Nr. 5-0
- Bauteil-Gewicht von 13,5 kg/0,5 m Länge
  - CO2 äqu. von 6,8 kg/Stück
  - Bauhöhe 170 mm
- z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 100 ohne Gefälle, gl.Seitenwand, Nr.5-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 06.G5 B5 + Entwässerungs-Flachrinne Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit geringer Bauhöhe (BH), mit einbetonierter Gusszarge (G), für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.  
Abdeckung in eigener Position.  
Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.  
Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.
- Rinnenlänge: 1000 mm
  - Baubreite 138 mm
  - integrierter Aufschwemmschutz
- 06.G5 B5A + BG-FILCOTEN pro mini G NW100 0% BH80**
- Bauteil-Gewicht von 12,2 kg/1 m Länge
  - CO2 äqu. von 9,6 kg/Stück
  - Bauhöhe 80 mm
- z.B. BG-FILCOTEN pro mini G NW 100 ohne Gefälle, BH80mm, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 06.G5 B6 + Entwässerungs-Flachrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit geringer Bauhöhe (BH), mit einbetonierter Gusszarge (G), für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

Querstege im Rinnenquerschnitt.

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 138 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 B6A + BG-FILCOTEN pro mini G NW100 0% m.Abl.BH80**

- Bauteil-Gewicht von 12 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 9,6 kg/Stück
- Bauhöhe 80 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini G NW 100 ohne Gefälle, m.Ablauf, BH80mm, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 BA + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 138 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 BAA + BG-FILCOTEN pro V NW100 0% Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 18,3 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 8,9 kg/Stück
- Bauhöhe 142 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 100 ohne Gefälle, Nr.0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 BAB + BG-FILCOTEN pro V NW100 0% Nr.5-0**

Nr. 5-0

- Bauteil-Gewicht von 21,6 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 9,8 kg/Stück
- Bauhöhe 170 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 100 ohne Gefälle, Nr.5-0, von BG Graspöintner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 BAC + BG-FILCOTEN pro V NW100 0% Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 24,9 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 10,7 kg/Stück
- Bauhöhe 195 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 100 ohne Gefälle, Nr.10-0, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 BAD + BG-FILCOTEN pro V NW100 0% Nr.20-0**

Nr. 20-0

- Bauteil-Gewicht von 31,0 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 12,4 kg/Stück
- Bauhöhe 245 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 100 ohne Gefälle, Nr.20-0, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 BB + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, mit 0,5 % Innengefälle (0,5%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 138 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

Im Positionsstichwort ist Rinnen-Nummer (Nr. 1 bis Nr.10) angegeben.

**06.G5 BBA + BG-FILCOTEN pro V NW100 0,5% Nr. \_\_\_\_\_**

- Bauteil-Gewicht von 18,6 - 24,6 kg/1 m Länge (Nr. 1 - Nr.10)
- CO2 äqu. von 9,0 - 10,6 kg/Stück (Nr. 1 - Nr.10)
- Bauhöhe 142 - 195 mm (Nr. 1 - Nr.10)

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 100 m.0,5% Gefälle, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G5 BC +** Entwässerungsrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 138 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

- 06.G5 BCA + BG-FILCOTEN pro V NW100 0% m.Abl.Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 18,0 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 8,8 kg/Stück
- Bauhöhe 142 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 100 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.0, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G5 BCB + BG-FILCOTEN pro V NW100 0% m.Abl.Nr.5-0**

Nr. 5-0

- Bauteil-Gewicht von 21,3 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 9,7 kg/Stück
- Bauhöhe 170 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 100 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.5-0, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G5 BCC + BG-FILCOTEN pro V NW100 0% m.Abl.Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 24,6 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 10,6 kg/Stück
- Bauhöhe 195 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 100 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.10-0, von BG Graspöntner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 BCD + BG-FILCOTEN pro V NW100 0% m.Abl.Nr.20-0**

Nr. 20-0

- Bauteil-Gewicht von 30,6 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 12,3 kg/Stück
- Bauhöhe 245 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 100 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.20-0, von BG Graspoinetner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 BD + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt. Mit glatter Seitenwand für seitliche Bohrung (in eigener Position beschrieben).**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 500 mm
- Baubreite 138 mm

**06.G5 BDA + BG-FILCOTEN pro V NW100 0% 500mm gl.Seitenwand Nr.5-0**

Nr. 5-0

- Bauteil-Gewicht von 13,2 kg/0,5 m Länge
- CO2 äqu. von 5,9 kg/Stück
- Bauhöhe 170 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 100 ohne Gefälle, 500mm m.gl.Seitenwand, Nr.5-0, von BG Graspoinetner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 BE + Entwässerungs-Flachrinne Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit geringer Bauhöhe (BH), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V), für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 138 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 BEA + BG-FILCOTEN pro mini V NW100 0% BH60**

- Bauteil-Gewicht von 9,1 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 6,3 kg/Stück
- Bauhöhe 60 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini V NW 100 ohne Gefälle, BH60mm, von BG Graspintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 BEB + BG-FILCOTEN pro mini V NW100 0% BH80**

- Bauteil-Gewicht von 11,2 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 6,9 kg/Stück
- Bauhöhe 80 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini V NW 100 ohne Gefälle, BH80mm, von BG Graspintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 BF + Entwässerungs-Flachrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit geringer Bauhöhe (BH), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V), für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 138 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 BFA + BG-FILCOTEN pro mini V NW100 0% m.Abl.BH60**

- Bauteil-Gewicht von 8,9 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 6,3 kg/Stück
- Bauhöhe 60 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini V NW 100 ohne Gefälle, m.Ablauf, BH60mm, von BG Graspintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 BFB + BG-FILCOTEN pro mini V NW100 0% m.Abl.BH80**

- Bauteil-Gewicht von 11,0 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 6,9 kg/Stück
- Bauhöhe 80 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini V NW 100 ohne Gefälle, m.Ablauf, BH80mm, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 BG + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Edelstahlzarge (E) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 138 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 BGA + BG-FILCOTEN pro E NW100 0% Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 18,3 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 6,8 kg/Stück
- Bauhöhe 142 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro E NW 100 ohne Gefälle, Nr.0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 BGB + BG-FILCOTEN pro E NW100 0% Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 24,9 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 8,7 kg/Stück
- Bauhöhe 195 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro E NW 100 ohne Gefälle, Nr.10-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 BH + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, mit 0,5 % Innengefälle (0,5%), mit einbetonierter Edelstahlzarge (E) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 138 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

Im Positionsstichwort ist Rinnen-Nummer (Nr. 1 bis Nr.10) angegeben.

**06.G5 BHA + BG-FILCOTEN pro E NW100 0,5% Nr. \_\_\_\_\_**

- Bauteil-Gewicht von 18,6 - 24,6 kg/1 m Länge (Nr. 1 - Nr.10)
- CO<sub>2</sub> äqu. von 6,9 - 8,6 kg/Stück (Nr. 1 - Nr.10)
- Bauhöhe 142 - 195 mm (Nr. 1 - Nr.10)

z.B. BG-FILCOTEN pro E NW 100 m.0,5% Gefälle, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 BI + Entwässerungsrinne, mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Edelstahlzarge (E) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 138 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 BIA + BG-FILCOTEN pro E NW100 0% m.Abl.Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 18,0 kg/1 m Länge
- CO<sub>2</sub> äqu. von 6,8 kg/Stück
- Bauhöhe 142 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro E NW 100 ohne Gefälle, m.Ablauf, Nr.0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 BIB + BG-FILCOTEN pro E NW100 0% m.Abl.Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 24,9 kg/1 m Länge
- CO<sub>2</sub> äqu. von 8,7 kg/Stück
- Bauhöhe 195 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro E NW 100 ohne Gefälle, m.Ablauf, Nr.10-0, von BG Graspöintner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G5 BJ +** Entwässerungs-Flachrinne Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit geringer Bauhöhe (BH), mit einbetonierter Edelstahlzarge (E), für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.
- Abdeckung in eigener Position.
- Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.
- Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 138 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 BJA + BG-FILCOTEN pro mini E NW100 0% BH60**

- Bauteil-Gewicht von 9,1 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 4,3 kg/Stück
- Bauhöhe 60 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini E NW 100 ohne Gefälle, BH60mm, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 BJB + BG-FILCOTEN pro mini E NW100 0% BH80**

- Bauteil-Gewicht von 11,2 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 4,9 kg/Stück
- Bauhöhe 80 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini E NW 100 ohne Gefälle, BH80mm, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G5 BK +** Entwässerungs-Flachrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit geringer Bauhöhe (BH), mit einbetonierter Edelstahlzarge (E), für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 138 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 BKA + BG-FILCOTEN pro mini E NW100 0% m.Abl.BH60**

- Bauteil-Gewicht von 8,9 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 4,2 kg/Stück
- Bauhöhe 60 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini E NW 100 ohne Gefälle, m.Ablauf, BH60mm, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 BKB + BG-FILCOTEN pro mini E NW100 0% m.Abl.BH80**

- Bauteil-Gewicht von 11,0 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 4,8 kg/Stück
- Bauhöhe 80 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini E NW 100 ohne Gefälle, m.Ablauf, BH80mm, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 BL + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 100 mm, aus Stahl verzinkt (V).**

- Abmessung (LxBxH): 1000 x 122 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Art (GIRO=Gitterrost, STRO=Stegrost, LORO=Lochrost), die Prüfkraft in kN und die Maschenweite (MW), Schlitzweite (SW) oder der Lochdurchmesser (Dm) in mm angeben.

**06.G5 BLA + BG-FILCOTEN pro NW100 GIRO C250 MW30/10 V**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, C250, MW30/10, 1000/122/20mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 BLB + BG-FILCOTEN pro NW100 GIRO D400 MW25/10 V**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, D400, MW25/10, 1000/122/20mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 BLC + BG-FILCOTEN pro NW100 STRO C250 SW8/80 V**

z.B. BG-FILCOTEN Stegrost, C250, SW8/80, 1000/122/20mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 BLD + BG-FILCOTEN pro NW100 LORO C250 Dm6 V**

z.B. BG-FILCOTEN Lochrost, C250, Dm6, 1000/122/20mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 BM + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 100 mm, aus Edelstahl (E).**

- Abmessung (LxBxH): 1000 x 122 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Art (GIRO=Gitterrost, STRO=Stegrost, LORO=Lochrost), die Prüfkraft in kN und die Maschenweite (MW), Schlitzweite (SW) oder der Lochdurchmesser (Dm) in mm angegeben.

**06.G5 BMA + BG-FILCOTEN pro NW100 GIRO C250 MW30/10 E**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, C250, MW30/10, 1000/122/20mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 BMB + BG-FILCOTEN pro NW100 GIRO D400 MW25/10 E**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, D400, MW25/10, 1000/122/20mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 BMC + BG-FILCOTEN pro NW100 STRO C250 SW8/80 E**

z.B. BG-FILCOTEN Stegrost, C250, SW8/80, 1000/122/20mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 BMD + BG-FILCOTEN pro NW100 LORO C250 Dm6 E**

z.B. BG-FILCOTEN Lochrost, C250, Dm6, 1000/122/20mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 BN + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 100 mm, aus Kunststoff (KS).**

- Abmessung (LxBxH): 1000 x 123 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Art (DERO=Designrost, STRO=Stegrost), die Prüfkraft in kN und der Lochdurchmesser (Dm) oder die Schlitzweite (SW) in mm angegeben.

**06.G5 BNA + BG-FILCOTEN pro NW100 DERO COMBee C250 Dm7,3 KS**

z.B. BG-FILCOTEN Designrost COMBee, C250, Dm7,3, 1000/123/20mm, Kunststoff von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 BNB + BG-FILCOTEN pro NW100 STRO C250 SW8/40 KS**

z.B. BG-FILCOTEN Stegrost, C250, SW8/40, 1000/123/20mm, Kunststoff von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 BO + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 100 mm, aus Gusseisen (Guss-).**

- Abmessung (LxBxH): 500 x 122 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Art (LSRO=Längsstabrost, DERO=Designrost, STRO=Stegrost), die Prüfkraft in kN und die Maschenweite (MW) oder die Schlitzweite (SW) in mm angegeben.

**06.G5 BOA + BG-FILCOTEN pro NW100 Guss-LSRO C250 MW29/13 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Guss-Längsstabrost, C250, MW29/13, 500/122/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 BOB + BG-FILCOTEN pro NW100 Guss-LSRO C250 MW29/6 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Guss-Längsstabrost, C250, MW29/6, 500/122/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 BOC + BG-FILCOTEN pro NW100 Guss-LSRO D400 MW29/13 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Guss-Längsstabrost, D400, MW29/13, 500/122/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 BOD + BG-FILCOTEN pro NW100 Guss-LSRO D400 MW28/9 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Guss-Längsstabrost, D400, MW28/9, 500/122/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 BOE + BG-FILCOTEN pro NW100 Guss-STRO E600 SW14/100 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Guss-Stegrost, E600, SW14/100, 500/122/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 BOF + BG-FILCOTEN pro NW100 Guss-DERO KIARO D400 SW7 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Guss-Designrost KIARO, D400, SW7, 500/122/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 BOG + BG-FILCOTEN pro NW100 Guss-DERO VIA D400 SW7 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Guss-Designrost VIA, D400, SW7, 500/122/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 BOH + BG-FILCOTEN pro NW100 Guss-DERO RIVER D400 SW8 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Guss-Designrost RIVER, D400, SW8, 500/122/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 BOI + BG-FILCOTEN pro NW100 Guss-DERO VILLE E600 SW7 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Guss-Designrost VILLE, E600, SW7, 500/122/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 BOJ + BG-FILCOTEN pro NW100 Guss-STRO D400 SW14/100 500mm 4-Schr.**

4-fach verschraubbar (4-Schr.)

z.B. BG-FILCOTEN Guss-Stegrost, D400, SW14/100, 500/122/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 BOK + BG-FILCOTEN pro NW100 Guss-LSRO E600 MW22/13 500mm 4-Schr.**

4-fach verschraubbar (4-Schr.)

z.B. BG-FILCOTEN Guss-Längsstabrost, E600, MW22/13, 500/122/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 BP + Schlitzaufsätze asymmetrisch (SA) für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 100 mm, aus Stahl verzinkt (V)**

- Länge: 1000 mm

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft in kN und die Schlitzweite (SW) und die Schlitzhöhe (SH) in mm angegeben.

**06.G5 BPA + BG-FILCOTEN pro SA NW100 B125 SW12,5 SH80 V**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz pro NW100, B125, SW12,5, SH80, asymmetrisch, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 BPB + BG-FILCOTEN pro SA NW100 C250 SW12,5 SH110 V**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz pro NW100, C250, SW12,5, SH110, asymmetrisch, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 BPC + BG-FILCOTEN pro SA 2S NW100 C250 SW2x6 SH110 V**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz pro 2S NW100, C250, SW2x6, SH110, asymmetrisch, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 BQ + Schlitzaufsätze asymmetrisch (SA) für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 100 mm, aus Edelstahl (E)**

- Länge: 1000 mm

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft in kN und die Schlitzweite (SW) und die Schlitzhöhe (SH) in mm angegeben.

**06.G5 BQA + BG-FILCOTEN pro SA NW100 C250 SW12,5 SH110 E**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz pro NW100, C250, SW12,5, SH110, asymmetrisch, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 BQB + BG-FILCOTEN pro SA 2S NW100 B125 SW2x6 SH80 E**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz pro 2S NW100, B125, SW2x6, SH80, asymmetrisch, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 BQC + BG-FILCOTEN pro SA 2S NW100 C250 SW2x6 SH110 E**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz pro 2S NW100, C250, SW2x6, SH110, asymmetrisch, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 BQD + BG-FILCOTEN pro SA 3S NW100 C250 SW2x6 SH110 E**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz pro 3S NW100, C250, SW3x6, SH110, asymmetrisch, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 BR + Revisionsschacht (Rev-Sch.) asymmetrisch für Schlitzaufsätze (SA), Nennweite (NW) 100 mm, aus Stahl verzinkt (V), Länge 500 mm.**

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft (kN), die Schlitzweite (SW) und die Schlitzhöhe (SH) angegeben.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 BRA + BG-FILCOTEN pro Rev-Sch.SA NW100 B125 SW12,5 SH80 V 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN pro Rev-Sch.für SA NW100, B125, SW12,5, SH80 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 BRB + BG-FILCOTEN pro Rev-Sch.SA NW100 C250 SW12,5 SH110 V 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN pro Rev-Sch.für SA NW100, C250, SW12,5, SH110 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 BRC + BG-FILCOTEN pro Rev-Sch.SA 2S NW100 C250 SW2x6 SH110 V 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN pro Rev-Sch.für SA 2S NW100, C250, SW2x6, SH110 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 BS + Revisionsschacht (Rev-Sch.) asymmetrisch für Schlitzaufsätze (SA), Nennweite (NW) 100 mm, aus Edelstahl (E), Länge 500 mm.**

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft (kN), die Schlitzweite (SW) und die Schlitzhöhe (SH) angegeben.

**06.G5 BSA + BG-FILCOTEN pro Rev-Sch.SA NW100 C250 SW12,5 SH110 E 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN pro Rev-Sch.für SA NW100, C250, SW12,5, SH110 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 BSB + BG-FILCOTEN pro Rev-Sch.SA 2S NW100 B125 SW2x6 SH80 E 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN pro Rev-Sch.für SA 2S NW100, B125, SW2x6, SH80 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

**06.G5 BSC + BG-FILCOTEN pro Rev-Sch.SA 2S NW100 C250 SW2x6 SH110 E 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN pro Rev-Sch.für SA 2S NW100, C250, SW2x6, SH110 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 BSD + BG-FILCOTEN pro Rev-Sch.SA 3S NW100 C250 SW3x6 SH110 E 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN pro Rev-Sch.für SA 3S NW100, C250, SW3x6, SH110 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 BT + Sinkkasten, Nennweite (NW) 100 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC mit einbetonierter Gusszarge (G), einschließlich Schlammeimer und KG-Muffe DN100 (m.Abl.), 500 mm lang. Abdeckung in eigener Position.**

- Abmessungen: 500 x 145 x 600 mm

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**06.G5 BTA + BG-FILCOTEN pro G Sinkkasten NW100 m.Abl.DN100 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN pro G Sinkkasten NW100, 500/145/600 mm, einschl. Schlammeimer und Ablauf DN100 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 BU + Sinkkasten, Nennweite (NW) 100 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V), einschließlich Schlammeimer und KG-Muffe DN100 (m.Abl.), 500 mm lang. Abdeckung in eigener Position.**

- Abmessungen: 500 x 145 x 600 mm

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**06.G5 BUA + BG-FILCOTEN pro V Sinkkasten NW100 m.Abl.DN100 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN pro V Sinkkasten NW100, 500/145/600 mm, einschl. Schlammeimer und Ablauf DN100 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 BV + Sinkkasten, Nennweite (NW) 100 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC mit einbetonierter Edelstahl Zarge (E), einschließlich Schlammeimer und KG-Muffe DN100 (m.Abl.), 500 mm lang. Abdeckung in eigener Position.**

- Abmessungen: 500 x 145 x 600 mm

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**06.G5 BVA + BG-FILCOTEN pro E Sinkkasten NW100 m.Abl.DN100 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN pro E Sinkkasten NW100, 500/145/600 mm, einschl. Schlammeimer und Ablauf DN100 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 BW + Stirn-/Endplatte aus Kunststoff (KS), für alle Bauhöhen, geschlossen/mit Ablaufstutzen Nennweite (NW) 100 mm für Rinnenstranganfang/-ende.****06.G5 BWA + BG-FILCOTEN pro NW100 Stirn-/Endplatte KS**

Stirn- und Endplatte

z.B. BG-FILCOTEN pro Stirn-/Endplatte aus Kunststoff geschlossen und mit Ablaufstutzen DN100 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 BWB + BG-FILCOTEN pro NW100 Stirnplatte KS**

Stirnplatte

z.B. BG-FILCOTEN pro Stirnplatte aus Kunststoff geschlossen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 BX + Stirnplatte aus Stahl verzinkt (V), geschlossen für Rinnenstranganfang/-ende.****06.G5 BXA + BG-FILCOTEN pro NW100 Stirnplatte V**

Stirnplatte

z.B. BG-FILCOTEN pro Stirnplatte verzinkt geschlossen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 BXB + BG-FILCOTEN pro mini NW100 Stirnplatte V**

Stirnplatte mini

z.B. BG-FILCOTEN pro mini Stirnplatte verzinkt geschlossen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G5 BY + Stirnplatte aus Edelstahl (E), geschlossen für Rinnenstranganfang/-ende.

**06.G5 BYB + BG-FILCOTEN pro mini NW100 Stirnplatte E**

Stirnplatte mini

z.B. BG-FILCOTEN pro mini Stirnplatte Edelstahl geschlossen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G5 C1 + Geruchsverschluss für Bodenablauf oder Sinkkasten.

**06.G5 C1A + BG-FILCOTEN pro NW100 Geruchsverschluss f.Bodenablauf**

Geruchsverschluss für Bodenablauf DN100

z.B. BG-FILCOTEN pro Geruchsverschluss 3-teilig für Rinne mit Bodenablauf DN100 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 C1B + BG-FILCOTEN pro NW100 Geruchsverschluss f.Sinkkasten**

Geruchsverschluss für Sinkkasten NW100 zum Nachrüsten

z.B. BG-FILCOTEN pro Geruchsverschluss für Sinkkasten zum Nachrüsten von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G5 C2 + Zubehör für Roste.

**06.G5 C2A + BG-FILCOTEN pro NW100 Rostverankerung**

Rostverankerung zur Verankerung der Roste in der Zarge zur Vandalismus- und Diebstahlsicherung.

z.B. BG-FILCOTEN pro Rostverankerung NW100 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 C2B + BG-FILCOTEN pro NW100 Verschraubung Gussrost schwarz verz.**

Verschraubungsmaterial für Gussroste in Gusszarge, schwarz verzinkt.

z.B. BG-FILCOTEN pro Verschraubung Gussrost von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 C2C + BG-FILCOTEN pro NW100 Verschraubung Gussrost Edelstahl**

Verschraubungsmaterial für Gussroste in Gusszarge, Edelstahl.

z.B. BG-FILCOTEN pro Verschraubung Gussrost von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 C3 + Zubehör für Schlitzaufsatz.****06.G5 C3A + BG-FILCOTEN pro NW100 Abhebegriffe f.Revisionschacht**

Abhebegriffe zum Abheben der Abdeckung des Revisionschachtes. Bedarf: 2 Stück

z.B. BG-FILCOTEN pro Abhebegriffe f.Revisionschacht-Abdeckung von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 C3B + BG-FILCOTEN pro NW100 Bauzeitabdeckung f.Schlitzaufsatz**

Bauzeitabdeckung zum Schutz vor Verschmutzung und Beschädigung bei Schlitzweite 12 und 2x6.

z.B. BG-FILCOTEN pro Bauzeitabdeckung für Schlitzaufsatz von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 C3C + BG-FILCOTEN pro NW100 Abdeckband f.Schlitzaufsatz**

Abdeckband zum Schutz vor Verschmutzung des Schlitzaufsätze bei allen Schlitzweiten.

z.B. BG-FILCOTEN pro Abdeckband für Schlitzaufsatz von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 C4 + Zubehör Einbaustütze.**

Bedarf: je 1 Stück pro Rinne + 1 Stück am Ende

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 C4A + BG-FILCOTEN pro NW100 Einbaustütze Unterteil**

Einbaustütze Unterteil zum Aufständern der Rinnen

z.B. BG-FILCOTEN pro Einbaustütze Unterteil von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 C4B + BG-FILCOTEN pro NW100 Einbaustütze Oberteil**

Einbaustütze Oberteil zum Aufständern der Rinnen

z.B. BG-FILCOTEN pro Einbaustütze Oberteil von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 CA + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Gusszarge (G) für Abdeckung mit 4-fach fixX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 188 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 CAA + BG-FILCOTEN pro G NW150 0% Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 31,8 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 15,0 kg/Stück
- Bauhöhe 210 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW150 ohne Gefälle, Nr.0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 CAB + BG-FILCOTEN pro G NW150 0% Nr.5-0**

Nr. 5-0

- Bauteil-Gewicht von 35,6 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 16,1 kg/Stück
- Bauhöhe 235 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW150 ohne Gefälle, Nr.5-0, von BG Graspointner oder



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 CAC + BG-FILCOTEN pro G NW150 0% Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 38,8 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 17,0 kg/Stück
- Bauhöhe 260 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW150 ohne Gefälle, Nr.10-0, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 CAD + BG-FILCOTEN pro G NW150 0% Nr.20-0**

Nr. 20-0

- Bauteil-Gewicht von 48,7 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 19,7 kg/Stück
- Bauhöhe 310 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW150 ohne Gefälle, Nr.20-0, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 CB + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, mit 0,5 % Innengefälle (0,5%), mit einbetonierter Gusszarge (G) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 188 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

Im Positionsstichwort ist Rinnen-Nummer (Nr. 1 bis Nr.10) angegeben.

**06.G5 CBA + BG-FILCOTEN pro G NW150 0,5% Nr. \_\_\_\_\_**

- Bauteil-Gewicht von 32,5 - 38,5 kg/1 m Länge (Nr. 1 - Nr.10)
- CO2 äqu. von 15,2 - 16,9 kg/Stück (Nr. 1 - Nr.10)
- Bauhöhe 210 - 260 mm (Nr. 1 - Nr.10)

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 150 m.0,5% Gefälle, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G5 CC +** Entwässerungsrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Gusszarge (G) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 188 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

- 06.G5 CCA + BG-FILCOTEN pro G NW150 0% m.Abl.Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 30,7 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 14,7 kg/Stück
- Bauhöhe 210 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 150 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G5 CCB + BG-FILCOTEN pro G NW150 0% m.Abl.Nr.5-0**

Nr. 5-0

- Bauteil-Gewicht von 34,5 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 15,8 kg/Stück
- Bauhöhe 235 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 150 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.5-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G5 CCC + BG-FILCOTEN pro G NW150 0% m.Abl.Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 37,7 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 16,7 kg/Stück
- Bauhöhe 260 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 150 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.10-0, von BG Graspointner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 CCD + BG-FILCOTEN pro G NW150 0% m.Abl.Nr.20-0**

Nr. 20-0

- Bauteil-Gewicht von 47,6 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 19,4 kg/Stück
- Bauhöhe 310 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 150 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.20-0, von BG Graspintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 CD + Entwässerungsrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Gusszarge (G) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt. Mit glatter Seitenwand für seitliche Bohrungen (Bohrungen in eigener Position)**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 500 mm
- Baubreite 188 mm

**06.G5 CDA + BG-FILCOTEN pro G NW150 0% Nr.5-0 gl.Seitenwand 500mm**

Nr. 5-0

- Bauteil-Gewicht von 21,2 kg/0,5 m Länge
- CO2 äqu. von 9,0 kg/Stück
- Bauhöhe 235 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 150 ohne Gefälle, Nr.5-0, mit glatter Seitenwand von BG Graspintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 CE + Entwässerungs-Flachrinne Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Gusszarge (G) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt. Mit geringer Bauhöhe (BH).**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 188 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 CEA + BG-FILCOTEN pro mini G NW150 0% BH100**

- Bauteil-Gewicht von 19,8 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 11,7 kg/Stück
- Bauhöhe 100 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini G NW 150 ohne Gefälle, BH100, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 CEB + BG-FILCOTEN pro mini G NW150 0% BH120**

- Bauteil-Gewicht von 21,7 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 12,2 kg/Stück
- Bauhöhe 120 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini G NW 150 ohne Gefälle, BH120, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 CF + Entwässerungs-Flachrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Gusszarge (G) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt. Mit geringer Bauhöhe (BH).**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 188 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 CFA + BG-FILCOTEN pro mini G NW150 0% m.Abl.BH100**

- Bauteil-Gewicht von 18,9 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 11,4 kg/Stück
- Bauhöhe 100 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini G NW 150 ohne Gefälle, mit Ablauf, BH100, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 CFB + BG-FILCOTEN pro mini G NW150 0% m.Abl.BH120**

- Bauteil-Gewicht von 20,8 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 12,0 kg/Stück
- Bauhöhe 120 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini G NW 150 ohne Gefälle, m.Ablauf, BH120, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 CG + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 188 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 CGA + BG-FILCOTEN pro V NW150 0% Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 30,8 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 12,4 kg/Stück
- Bauhöhe 210 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 150 ohne Gefälle, Nr.0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 CGB + BG-FILCOTEN pro V NW150 0% Nr.5-0**

Nr. 5-0

- Bauteil-Gewicht von 34,6 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 13,4 kg/Stück
- Bauhöhe 235 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 150 ohne Gefälle, Nr.5-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 CGC + BG-FILCOTEN pro V NW150 0% Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 37,8 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 14,3 kg/Stück

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

- Bauhöhe 260 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 150 ohne Gefälle, Nr.10-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 CGD + BG-FILCOTEN pro V NW150 0% Nr.20-0**

Nr. 20-0

- Bauteil-Gewicht von 47,7 kg/1 m Länge
- CO<sub>2</sub> äqu. von 17,0 kg/Stück
- Bauhöhe 310 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 150 ohne Gefälle, Nr.20-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G5 CH + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, mit 0,5 % Innengefälle (0,5%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 188 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

Im Positionsstichwort ist Rinnen-Nummer (Nr. 1 bis Nr.10) angegeben.

**06.G5 CHA + BG-FILCOTEN pro V NW150 0,5% Nr.\_\_\_\_\_**

- Bauteil-Gewicht von 31,5 - 37,5 kg/1 m Länge (Nr. 1 - Nr.10)
- CO<sub>2</sub> äqu. von 12,5 - 14,2 kg/Stück (Nr. 1 - Nr.10)
- Bauhöhe 210 - 260 mm (Nr. 1 - Nr.10)

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 150 m.0,5% Gefälle, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G5 CI + Entwässerungsrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 188 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 CIA + BG-FILCOTEN pro V NW150 0% m.Abl.Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 29,7 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 12,0 kg/Stück
- Bauhöhe 210 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 150 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 CIB + BG-FILCOTEN pro V NW150 0% m.Abl.Nr.5-0**

Nr. 5-0

- Bauteil-Gewicht von 33,5 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 13,1 kg/Stück
- Bauhöhe 235 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 150 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.5-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 CIC + BG-FILCOTEN pro V NW150 0% m.Abl.Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 36,7 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 14,0 kg/Stück
- Bauhöhe 260 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 150 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.10-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 CID + BG-FILCOTEN pro V NW150 0% m.Abl.Nr.20-0**

Nr. 20-0

- Bauteil-Gewicht von 46,6 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 16,7 kg/Stück
- Bauhöhe 310 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 150 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.20-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G5 CJ + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fix-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt. Mit glatter Seitenwand für seitliche Bohrungen (Bohrungen in eigener Position)
- Abdeckung in eigener Position.
- Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.
- Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.
- Rinnenlänge: 500 mm
  - Baubreite 188 mm

**06.G5 CJA + BG-FILCOTEN pro V NW150 0% Nr.5-0 gl.Seitenwand 500mm**

Nr. 5-0

- Bauteil-Gewicht von 20,7 kg/0,5 m Länge
- CO2 äqu. von 7,7 kg/Stück
- Bauhöhe 235 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 150 ohne Gefälle, Nr.5-0, mit glatter Seitenwand von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G5 CK + Entwässerungs-Flachrinne Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fix-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt. Mit geringer Bauhöhe (BH).
- Abdeckung in eigener Position.
- Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.
- Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.
- Rinnenlänge: 1000 mm
  - Baubreite 188 mm
  - integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 CKA + BG-FILCOTEN pro mini V NW150 0% BH100**

- Bauteil-Gewicht von 18,9 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 9,0 kg/Stück
- Bauhöhe 100 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini V NW 150 ohne Gefälle, BH100, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

**06.G5 CKB + BG-FILCOTEN pro mini V NW150 0% BH120**

- Bauteil-Gewicht von 20,2 kg/1 m Länge
- CO<sub>2</sub> äqu. von 9,4 kg/Stück
- Bauhöhe 120 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini V NW 150 ohne Gefälle, BH120, von BG Graspintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 CL + Entwässerungs-Flachrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt. Mit geringer Bauhöhe (BH).**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 188 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 CLA + BG-FILCOTEN pro mini V NW150 0% m.Abl.BH100**

- Bauteil-Gewicht von 18,0 kg/1 m Länge
- CO<sub>2</sub> äqu. von 8,8 kg/Stück
- Bauhöhe 100 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini V NW 150 ohne Gefälle, mit Ablauf, BH100, von BG Graspintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 CLB + BG-FILCOTEN pro mini V NW150 0% m.Abl.BH120**

- Bauteil-Gewicht von 19,3 kg/1 m Länge
- CO<sub>2</sub> äqu. von 9,2 kg/Stück
- Bauhöhe 120 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini V NW 150 ohne Gefälle, m.Ablauf, BH120, von BG Graspintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 CM + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Edelstahlzarge (E) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 188 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 CMA + BG-FILCOTEN pro E NW150 0% Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 30,8 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 10,3 kg/Stück
- Bauhöhe 210 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro E NW 150 ohne Gefälle, Nr.0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 CMB + BG-FILCOTEN pro E NW150 0% Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 37,8 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 12,3 kg/Stück
- Bauhöhe 260 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro E NW 150 ohne Gefälle, Nr.10-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 CN + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, mit 0,5 % Innengefälle (0,5%), mit einbetonierter Edelstahlzarge (E) für Abdeckung mit 4-fach fix-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 188 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

Im Positionsstichwort ist Rinnen-Nummer (Nr. 1 bis Nr.10) angegeben.

**06.G5 CNA + BG-FILCOTEN pro E NW150 0,5% Nr.\_\_\_\_\_**

- Bauteil-Gewicht von 31,5 - 37,5 kg/1 m Länge (Nr. 1 - Nr.10)
- CO2 äqu. von 10,6 - 12,6 kg/Stück (Nr. 1 - Nr.10)
- Bauhöhe 210 - 260 mm (Nr. 1 - Nr.10)

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. BG-FILCOTEN pro E NW 150 m.0,5% Gefälle, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G5 CO + Entwässerungsrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit verzinkter Edelstahlzarge (E) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 188 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

- 06.G5 COA + BG-FILCOTEN pro E NW150 0% m.Abl.Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 29,7 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 10,0 kg/Stück
- Bauhöhe 210 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro E NW 150 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.0, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G5 COB + BG-FILCOTEN pro E NW150 0% m.Abl.Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 36,7 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 12,0 kg/Stück
- Bauhöhe 260 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro E NW 150 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.10-0, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G5 CP + Entwässerungs-Flachrinne Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Edelstahlzarge (E) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt. Mit geringer Bauhöhe (BH).

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 188 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 CPA + BG-FILCOTEN pro mini E NW150 0% BH100**

- Bauteil-Gewicht von 18,9 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 7,0 kg/Stück
- Bauhöhe 100 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini E NW 150 ohne Gefälle, BH100, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 CPB + BG-FILCOTEN pro mini E NW150 0% BH120**

- Bauteil-Gewicht von 20,2 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 7,4 kg/Stück
- Bauhöhe 120 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini E NW 150 ohne Gefälle, BH120, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 CQ + Entwässerungs-Flachrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Edelstahlzarge (E) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt. Mit geringer Bauhöhe (BH).**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 188 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 CQA + BG-FILCOTEN pro mini E NW150 0% m.Abl.BH100**

- Bauteil-Gewicht von 18,0 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 6,8 kg/Stück
- Bauhöhe 100 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini E NW 150 ohne Gefälle, mit Ablauf, BH100, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 CQB + BG-FILCOTEN pro mini E NW150 0% m.Abl.BH120**

- Bauteil-Gewicht von 19,3 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 7,1 kg/Stück
- Bauhöhe 120 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini E NW 150 ohne Gefälle, m.Ablauf, BH120, von BG Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 CR + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 150 mm, aus verzinktem Stahl (V).**

- Abmessung (LxBxH): 1000 x 172 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Art (GIRO=Gitterrost, LORO=Lochrost), die Prüfkraft in kN und die Maschenweite (MW) oder der Lochdurchmesser (Dm) in mm angegeben.

**06.G5 CRA + BG-FILCOTEN pro NW150 GIRO C250 MW30/10 V**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, C250, MW30/10, 1000/172/20mm, verzinkt von BG-Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 CRB + BG-FILCOTEN pro NW150 GIRO D400 MW25/10 V**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, D400, MW25/10, 1000/172/20mm, verzinkt von BG-Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 CRC + BG-FILCOTEN pro NW150 LORO C250 Dm6 V**

z.B. BG-FILCOTEN Lochrost, C250, Dm6, 1000/172/20mm, verzinkt von BG-Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 CS + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 150 mm, aus Edelstahl (E).**

- Abmessung (LxBxH): 1000 x 172 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Art (GIRO=Gitterrost, LORO=Lochrost), die Prüfkraft in kN und die Maschenweite (MW) oder der Lochdurchmesser (Dm) in mm angegeben.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

**06.G5 CSA + BG-FILCOTEN pro NW150 GIRO C250 MW30/10 E**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, C250, MW30/10, 1000/172/20mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 CSB + BG-FILCOTEN pro NW150 LORO C250 Dm6 E**

z.B. BG-FILCOTEN Lochrost, C250, Dm6, 1000/172/20mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 CT + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 150 mm, aus Gusseisen (Guss-).**

- Abmessung (LxBxH): 500 x 172 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Art (LSRO=Längsstabrost, STRO=Stegrost, DERO=Designrost), die Prüfkraft in kN und die Maschenweite (MW) oder die Schlitzweite (SW) in mm angegeben.

**06.G5 CTA + BG-FILCOTEN pro NW150 Guss-LSRO C250 MW29/13 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Längsstabrost, C250, MW29/13, 500/172/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 CTB + BG-FILCOTEN pro NW150 Guss-LSRO D400 MW29/13 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Längsstabrost, D400, MW29/13, 500/172/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 CTC + BG-FILCOTEN pro NW150 Guss-LSRO D400 MW28/9 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Längsstabrost, D400, MW28/9, 500/172/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 CTD + BG-FILCOTEN pro NW150 Guss-STRO E600 SW14/150 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Längsstabrost, E600, SW14/150, 500/172/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 CTE + BG-FILCOTEN pro NW150 Guss-DERO KIARO D400 SW7 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Designrost KIARO, D400, SW7, 500/172/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 CTF + BG-FILCOTEN pro NW150 Guss-DERO VIA D400 SW7 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Designrost VIA, D400, SW7, 500/172/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 CTG + BG-FILCOTEN pro NW150 Guss-DERO RIVER D400 SW8 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Designrost RIVER, D400, SW8, 500/172/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 CTH + BG-FILCOTEN pro NW150 Guss-DERO VILLE E600 SW7 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Designrost VILLE, E600, SW7, 500/172/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 CTI + BG-FILCOTEN pro NW150 Guss-STRO D400 SW14/150 500mm 4-Schr.**

4-fach verschraubbar (4-Schr.)

z.B. BG-FILCOTEN Stegrost, D400, SW14/150, 500/172/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 CTJ + BG-FILCOTEN pro NW150 Guss-LSRO D400 MW25/13 500mm 4-Schr.**

4-fach verschraubbar (4-Schr.)

z.B. BG-FILCOTEN Längsstabrost, D400, MW25/13, 500/172/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 CTK + BG-FILCOTEN pro NW150 Guss-LSRO E600 MW22/13 500mm 4-Schr.**

4-fach verschraubbar (4-Schr.)

z.B. BG-FILCOTEN Längsstabrost, E600, MW22/13, 500/172/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 CU + Schlitzaufsätze asymmetrisch (SA) für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 150 mm, aus verzinktem Stahl (V)**

- Länge: 1000 mm

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft in kN und die Schlitzweite (SW) und die Schlitzhöhe (SH) in mm angegeben.

**06.G5 CUA + BG-FILCOTEN pro SA NW150 C250 SW12,5 SH110 V**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz NW150, C250, SW12,5, SH110, asymmetrisch, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 CUB + BG-FILCOTEN pro SA 2S NW150 C250 SW2x6 SH110 V**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz 2S NW150, C250, SW2x6, SH110, asymmetrisch, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 CV + Schlitzaufsätze asymmetrisch (SA) für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 150 mm, aus Edelstahl (E)**

- Länge: 1000 mm

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft in kN und die Schlitzweite (SW) und die Schlitzhöhe (SH) in mm angegeben.



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 CVA + BG-FILCOTEN pro SA NW150 C250 SW12,5 SH110 E**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz NW150, C250, SW12,5, SH110, asymmetrisch, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 CVB + BG-FILCOTEN pro SA 2S NW150 C250 SW2x6 SH110 E**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz 2S NW150, C250, SW2x6, SH110, asymmetrisch, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 CVC + BG-FILCOTEN pro SA 3S NW150 C250 SW3x6 SH110 E**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz 3S NW150, C250, SW3x6, SH110, asymmetrisch, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 CW + Revisionsschacht (Rev-Sch.) asymmetrisch für Schlitzaufsätze (SA), Nennweite (NW) 150 mm, aus Stahl verzinkt (V), Länge 500 mm.**

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft (kN), die Schlitzweite (SW) und die Schlitzhöhe (SH) angegeben.

**06.G5 CWA + BG-FILCOTEN pro Rev-Sch.SA NW150 C250 SW12,5 SH110 V 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.für SA NW150, C250, SW12,5, SH110 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 CWB + BG-FILCOTEN pro Rev-Sch.SA 2S NW150 C250 SW2x6 SH110 V 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.für SA 2S NW150, C250, SW2x6, SH110 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 CX + Revisionsschacht (Rev-Sch.) asymmetrisch für Schlitzaufsätze (SA), Nennweite (NW) 150 mm, aus Edelstahl (E), Länge 500 mm.**

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft (kN), die Schlitzweite (SW) und die Schlitzhöhe (SH) angegeben.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

**06.G5 CXA + BG-FILCOTEN pro Rev-Sch.SA NW150 C250 SW12,5 SH110 E 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.für SA NW150, C250, SW12,5, SH110 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 CXB + BG-FILCOTEN pro Rev-Sch.SA 2S NW150 C250 SW2x6 SH110 E 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.für SA 2S NW150, C250, SW2x6, SH110 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 CXC + BG-FILCOTEN pro Rev-Sch.SA 3S NW150 C250 SW3x6 SH110 E 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.für SA 3S NW150, C250, SW3x6, SH110 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 CY + Sinkkasten, Nennweite (NW) 150 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC mit einbetonierter Gusszarge (G), einschließlich Schlammeimer und KG-Muffe DN150, 500 mm lang. Abdeckung in eigener Position.**

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**06.G5 CYA + BG-FILCOTEN pro G Sinkkasten NW150 m.Abl.DN150 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN pro G Sinkkasten NW150, 500/200/690 mm, einschl. Schlammeimer und Ablauf DN150 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 CZ + Sinkkasten, Nennweite (NW) 150 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V), einschließlich Schlammeimer und KG-Muffe DN150, 500 mm lang. Abdeckung in eigener Position.**

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 CZA + BG-FILCOTEN pro V Sinkkasten NW150 m.Abl.DN150 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN pro V Sinkkasten NW150, 500/200/600 mm, einschl. Schlammeimer und Ablauf DN150 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 D1 + Sinkkasten, Nennweite (NW) 150 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC mit einbetonierter Edelstahl Zarge (E), einschließlich Schlammeimer und KG-Muffe DN150, 500 mm lang. Abdeckung in eigener Position.**

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**06.G5 D1A + BG-FILCOTEN pro E Sinkkasten NW150 m.Abl.DN150 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN pro E Sinkkasten NW150, 500/200/600 mm, einschl. Schlammeimer und Ablauf DN150 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 D3 + Stirnplatte oder Endplatte mit Ablauf aus Stahl verzinkt (V) oder Edelstahl (E) für Rinnenstranganfang/-ende.**

Im Positionsstichwort angegeben: Stirn- oder Endplatte, geschlossen oder mit Ablauf DN150 mm, die Rinnengröße (0, 5-0, 10-0, 20-0, mini) und das Material.

**06.G5 D3A + BG-FILCOTEN pro NW150 Stirnplatte geschlossen 0 bis 10-0 V**

z.B. BG-FILCOTEN pro Stirnplatte geschlossen für 0 - 10-0, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 D3B + BG-FILCOTEN pro NW150 Endplatte m.Ablauf DN150 0 bis 10-0 V**

z.B. BG-FILCOTEN pro Stirnplatte geschlossen für 0 - 10-0, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 D3C + BG-FILCOTEN pro NW150 Stirnplatte geschlossen 20-0 V**

z.B. BG-FILCOTEN pro Stirnplatte geschlossen für Nr. 20-0, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 D3D + BG-FILCOTEN pro NW150 Endplatte m.Ablauf DN150 20-0 V**

z.B. BG-FILCOTEN pro Stirnplatte geschlossen für 20-0, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 D3E + BG-FILCOTEN pro NW150 Stirnplatte geschlossen 0 bis 10-0 E**

z.B. BG-FILCOTEN pro Stirnplatte geschlossen für 0 - 10-0, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 D3F + BG-FILCOTEN pro NW150 Endplatte m.Ablauf DN150 0 bis 10-0 E**

z.B. BG-FILCOTEN pro Stirnplatte geschlossen für 0 - 10-0, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 D3G + BG-FILCOTEN pro NW150 Stirnplatte geschlossen 20-0 E**

z.B. BG-FILCOTEN pro Stirnplatte geschlossen für Nr. 20-0, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 D3H + BG-FILCOTEN pro NW150 Endplatte m.Ablauf DN150 20-0 E**

z.B. BG-FILCOTEN pro Stirnplatte geschlossen für 20-0, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 D3I + BG-FILCOTEN pro NW150 Stirnplatte geschlossen mini V**

z.B. BG-FILCOTEN pro Stirnplatte geschlossen für mini, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 D3J + BG-FILCOTEN pro NW150 Stirnplatte geschlossen mini E**

z.B. BG-FILCOTEN pro Stirnplatte geschlossen für mini, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 D4 + Geruchsverschluss aus Kunststoff für Bodenablauf oder Sinkkasten.****06.G5 D4A + BG-FILCOTEN pro NW150 Geruchsverschluss Sinkkasten Nachrüst.**

Geruchsverschluss für Sinkkasten NW150 zum Nachrüsten.

z.B. BG-FILCOTEN pro Geruchsverschluss für Sinkkasten zum Nachrüsten von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 D4B + BG-FILCOTEN pro NW150 Geruchsverschluss Sinkkasten**

Geruchsverschluss für Sinkkasten, bestehend aus 4 PVC-Bögen DN 150/87°.

z.B. BG-FILCOTEN pro Geruchsverschluss in Verbindung mit einem Sinkkasten von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 D5 + Zubehör für Schlitzaufsatz.****06.G5 D5A + BG-FILCOTEN pro NW150 Abhebegriffe f.Revisionsschacht**

Abhebegriffe zum Abheben der Abdeckung des Revisionsschachtes. Bedarf: 2 Stück

z.B. BG-FILCOTEN pro Abhebegriffe f.Revisionsschacht-Abdeckung von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 D5B + BG-FILCOTEN pro NW150 Bauzeitabdeckung f.Schlitzaufsatz**

Bauzeitabdeckung zum Schutz vor Verschmutzung und Beschädigung bei Schlitzweite 12 und 2x6.

z.B. BG-FILCOTEN pro Bauzeitabdeckung für Schlitzaufsatz von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 D5C + BG-FILCOTEN pro NW150 Abdeckband f.Schlitzaufsatz**

Abdeckband zum Schutz vor Verschmutzung des Schlitzaufsätze bei allen Schlitzweiten.

z.B. BG-FILCOTEN pro Abdeckband für Schlitzaufsatz von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 D6 + Zubehör für Roste.****06.G5 D6A + BG-FILCOTEN pro NW150 Rostverankerung**

Rostverankerung zur Verankerung der Roste in der Zarge zur Vandalismus- und Diebstahlsicherung.

z.B. BG-FILCOTEN pro Rostverankerung NW150 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 D6B + BG-FILCOTEN pro NW150 Verschraubung Gussrost schwarz verz.**

Verschraubungsmaterial für Gussroste in Gusszarge, schwarz verzinkt.

z.B. BG-FILCOTEN pro Verschraubung Gussrost von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 D6C + BG-FILCOTEN pro NW150 Verschraubung Gussrost Edelstahl**

Verschraubungsmaterial für Gussroste in Gusszarge, Edelstahl.

z.B. BG-FILCOTEN pro Verschraubung Gussrost von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 D7 + Zubehör Einbaustütze.**

Bedarf: je 1 Stück pro Rinne + 1 Stück am Ende

**06.G5 D7A + BG-FILCOTEN pro NW150 Einbaustütze Unterteil**

Einbaustütze Unterteil zum Aufständern der Rinnen

z.B. BG-FILCOTEN pro Einbaustütze Unterteil von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 D7B + BG-FILCOTEN pro NW150 Einbaustütze Oberteil**

Einbaustütze Oberteil zum Aufständern der Rinnen

z.B. BG-FILCOTEN pro Einbaustütze Oberteil von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 DA + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Gusszarge (G) für Abdeckung mit 4-fach fix-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 238 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 DAA + BG-FILCOTEN pro G NW200 0% Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 45,0 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 18,7 kg/Stück
- Bauhöhe 265 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 200 ohne Gefälle, Nr.0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 DAB + BG-FILCOTEN pro G NW200 0% Nr.5-0**

Nr. 5-0

- Bauteil-Gewicht von 50,3 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 20,2 kg/Stück
- Bauhöhe 290 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 200 ohne Gefälle, Nr.5-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 DAC + BG-FILCOTEN pro G NW200 0% Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 55,3 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 21,5 kg/Stück
- Bauhöhe 315 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 200 ohne Gefälle, Nr.10-0, von BG Graspointner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 DAD + BG-FILCOTEN pro G NW200 0% Nr.20-0**

Nr. 20-0

- Bauteil-Gewicht von 65,6 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 24,4 kg/Stück
- Bauhöhe 365 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 200 ohne Gefälle, Nr.20-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 DB + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, mit 0,5 % Innengefälle (0,5%), mit einbetonierter Gusszarge (G) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 238 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

Im Positionsstichwort ist Rinnen-Nummer (Nr. 1 bis Nr.10) angegeben.

**06.G5 DBA + BG-FILCOTEN pro G NW200 0,5% Nr. \_\_\_\_\_**

- Bauteil-Gewicht von 45,5 - 54,9 kg/1 m Länge (Nr. 1 - Nr.10)
- CO2 äqu. von 18,8 - 21,4 kg/Stück (Nr. 1 - Nr.10)
- Bauhöhe 265 -315 mm (Nr. 1 - Nr.10)

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 200 m.0,5% Gefälle, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 DC + Entwässerungsrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Gusszarge (G) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 238 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 DCA + BG-FILCOTEN pro G NW200 0% m.Abl.Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 42,1 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 17,9 kg/Stück
- Bauhöhe 265 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 200 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 DCB + BG-FILCOTEN pro G NW200 0% m.Abl.Nr.5-0**

Nr. 5-0

- Bauteil-Gewicht von 47,1 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 19,3 kg/Stück
- Bauhöhe 290 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 200 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.5-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 DCC + BG-FILCOTEN pro G NW200 0% m.Abl.Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 52,1 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 20,7 kg/Stück
- Bauhöhe 315 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 200 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.10-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 DCD + BG-FILCOTEN pro G NW200 0% m.Abl.Nr.20-0**

Nr. 20-0

- Bauteil-Gewicht von 62,4 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 23,5 kg/Stück
- Bauhöhe 365 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 200 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.20-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

- 06.G5 DD + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Gusszarge (G) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt. Mit glatter Seitenwand für seitliche Bohrungen (Bohrungen in eigener Position)
- Abdeckung in eigener Position.
- Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.
- Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.
- Rinnenlänge: 500 mm
  - Baubreite 238 mm
- 06.G5 DDA + BG-FILCOTEN pro G NW200 0% Nr.5-0 gl.Seitenwand 500mm**
- Nr. 5-0
- Bauteil-Gewicht von 30,1 kg/0,5 m Länge
  - CO2 äqu. von 11,5 kg/Stück
  - Bauhöhe 290 mm
- z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 200 ohne Gefälle, Nr.5-0, mit glatter Seitenwand von BG Graspintner oder Gleichwertiges.
- Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 06.G5 DE + Entwässerungs-Flachrinne Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Gusszarge (G) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt. Mit geringer Bauhöhe (BH).
- Abdeckung in eigener Position.
- Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.
- Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.
- Rinnenlänge: 1000 mm
  - Baubreite 238 mm
  - integrierter Aufschwemmschutz
- 06.G5 DEA + BG-FILCOTEN pro mini G NW200 0% BH100**
- Bauteil-Gewicht von 22,8 kg/1 m Länge
  - CO2 äqu. von 12,5 kg/Stück
  - Bauhöhe 100 mm
- z.B. BG-FILCOTEN pro mini G NW 200 ohne Gefälle, BH100, von BG Graspintner oder Gleichwertiges.
- Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 06.G5 DEB + BG-FILCOTEN pro mini G NW200 0% BH120**
- Bauteil-Gewicht von 24,4 kg/1 m Länge
  - CO2 äqu. von 13,0 kg/Stück

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- Bauhöhe 120 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini G NW 200 ohne Gefälle, BH120, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G5 DF + Entwässerungs-Flachrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Gusszarge (G) für Abdeckung mit 4-fach fix-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt. Mit geringer Bauhöhe (BH).
- Abdeckung in eigener Position.
- Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.
- Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 238 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 DFA + BG-FILCOTEN pro mini G NW200 0% m.Abl.BH100**

- Bauteil-Gewicht von 20,9 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 12,0 kg/Stück
- Bauhöhe 100 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini G NW 200 ohne Gefälle, mit Ablauf, BH100, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 DFB + BG-FILCOTEN pro mini G NW200 0% m.Abl.BH120**

- Bauteil-Gewicht von 22,5 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 12,4 kg/Stück
- Bauhöhe 120 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini G NW 200 ohne Gefälle, m.Ablauf, BH120, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G5 DG + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fix-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.
- Abdeckung in eigener Position.
- Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.
- Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 238 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 DGA + BG-FILCOTEN pro V NW200 0% Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 44,0 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 16,0 kg/Stück
- Bauhöhe 265 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 200 ohne Gefälle, Nr.0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 DGB + BG-FILCOTEN pro V NW200 0% Nr.5-0**

Nr. 5-0

- Bauteil-Gewicht von 49,3 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 17,5 kg/Stück
- Bauhöhe 290 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 200 ohne Gefälle, Nr.5-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 DGC + BG-FILCOTEN pro V NW200 0% Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 54,3 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 18,9 kg/Stück
- Bauhöhe 315 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 200 ohne Gefälle, Nr.10-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 DGD + BG-FILCOTEN pro V NW200 0% Nr.20-0**

Nr. 20-0

- Bauteil-Gewicht von 64,6 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 21,7 kg/Stück
- Bauhöhe 365 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 200 ohne Gefälle, Nr.20-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

- 06.G5 DH + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, mit 0,5 % Innengefälle (0,5%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.
- Abdeckung in eigener Position.
- Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.
- Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.
- Rinnenlänge: 1000 mm
  - Baubreite 238 mm
  - integrierter Aufschwemmschutz
- Im Positionsstichwort ist Rinnen-Nummer (Nr. 1 bis Nr.10) angegeben.
- 06.G5 DHA + BG-FILCOTEN pro V NW200 0,5% Nr. \_\_\_\_\_**
- Bauteil-Gewicht von 44,5 - 53,9 kg/1 m Länge (Nr. 1 - Nr.10)
  - CO2 äqu. von 16,2 - 18,8 kg/Stück (Nr. 1 - Nr.10)
  - Bauhöhe 265 - 315 mm (Nr. 1 - Nr.10)
- z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 200 m.0,5% Gefälle, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.
- Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 06.G5 DI + Entwässerungsrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.
- Abdeckung in eigener Position.
- Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.
- Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.
- Rinnenlänge: 1000 mm
  - Baubreite 238 mm
  - integrierter Aufschwemmschutz
- 06.G5 DIA + BG-FILCOTEN pro V NW200 0% m.Abl.Nr.0**
- Nr. 0
- Bauteil-Gewicht von 41,1 kg/1 m Länge
  - CO2 äqu. von 15,3 kg/Stück
  - Bauhöhe 265 mm
- z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 200 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.0, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.
- Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 06.G5 DIB + BG-FILCOTEN pro V NW200 0% m.Abl.Nr.5-0**
- Nr. 5-0
- Bauteil-Gewicht von 46,1 kg/1 m Länge

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

- CO2 äqu. von 16,6 kg/Stück
- Bauhöhe 290 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 200 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.5-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 DIC + BG-FILCOTEN pro V NW200 0% m.Abl.Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 51,1 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 18,0 kg/Stück
- Bauhöhe 315 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 200 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.10-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 DID + BG-FILCOTEN pro V NW200 0% m.Abl.Nr.20-0**

Nr. 20-0

- Bauteil-Gewicht von 61,4 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 20,8 kg/Stück
- Bauhöhe 365 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 200 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.20-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 DJ + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt. Mit glatter Seitenwand für seitliche Bohrungen (Bohrungen in eigener Position)**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 500 mm
- Baubreite 238 mm

**06.G5 DJA + BG-FILCOTEN pro V NW200 0% Nr.5-0 gl.Seitenwand 500mm**

Nr. 5-0

- Bauteil-Gewicht von 29,6 kg/0,5 m Länge
- CO2 äqu. von 10,1 kg/Stück
- Bauhöhe 290 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 200 ohne Gefälle, Nr.5-0, mit glatter Seitenwand von BG

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G5 DK +** Entwässerungs-Flachrinne Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt. Mit geringer Bauhöhe (BH).  
Abdeckung in eigener Position.  
Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.  
Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.
- Rinnenlänge: 1000 mm
  - Baubreite 238 mm
  - integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 DKA + BG-FILCOTEN pro mini V NW200 0% BH100**

- Bauteil-Gewicht von 21,3 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 9,7 kg/Stück
- Bauhöhe 100 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini V NW 200 ohne Gefälle, BH100, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 DKB + BG-FILCOTEN pro mini V NW200 0% BH120**

- Bauteil-Gewicht von 23,2 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 10,2 kg/Stück
- Bauhöhe 120 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini V NW 200 ohne Gefälle, BH120, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G5 DL +** Entwässerungs-Flachrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt. Mit geringer Bauhöhe (BH).  
Abdeckung in eigener Position.  
Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.  
Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 238 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 DLA + BG-FILCOTEN pro mini V NW200 0% m.Abl.BH100**

- Bauteil-Gewicht von 19,4 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 9,2 kg/Stück
- Bauhöhe 100 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini V NW 200 ohne Gefälle, mit Ablauf, BH100, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 DLB + BG-FILCOTEN pro mini V NW200 0% m.Abl.BH120**

- Bauteil-Gewicht von 21,3 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 9,7 kg/Stück
- Bauhöhe 120 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini V NW 200 ohne Gefälle, m.Ablauf, BH120, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 DM + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Edelstahlzarge (E) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 238 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 DMA + BG-FILCOTEN pro E NW200 0% Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 44,0 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 14,0 kg/Stück
- Bauhöhe 265 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro E NW 200 ohne Gefälle, Nr.0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 DMB + BG-FILCOTEN pro E NW200 0% Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 54,3 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 16,8 kg/Stück
- Bauhöhe 315 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro E NW 200 ohne Gefälle, Nr.10-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 DN + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, mit 0,5 % Innengefälle (0,5%), mit einbetonierter Edelstahlzarge (E) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 238 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

Im Positionsstichwort ist Rinnen-Nummer (Nr. 1 bis Nr.10) angegeben.

**06.G5 DNA + BG-FILCOTEN pro E NW200 0,5% Nr. \_\_\_\_\_**

- Bauteil-Gewicht von 44,5 - 53,9 kg/1 m Länge (Nr. 1 - Nr.10)
- CO2 äqu. von 14,1 - 16,7 kg/Stück (Nr. 1 - Nr.10)
- Bauhöhe 265 - 315 mm (Nr. 1 - Nr.10)

z.B. BG-FILCOTEN pro E NW 200 m.0,5% Gefälle, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 DO + Entwässerungsrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Edelstahlzarge (E) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 238 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 DOA + BG-FILCOTEN pro E NW200 0% m.Abl.Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 41,1 kg/1 m Länge

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

- CO<sub>2</sub> äqu. von 13,2 kg/Stück
- Bauhöhe 265 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro E NW 200 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 DOB + BG-FILCOTEN pro E NW200 0% m.Abl.Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 51,1 kg/1 m Länge
- CO<sub>2</sub> äqu. von 16,0 kg/Stück
- Bauhöhe 315 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro E NW 200 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.10-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 DP + Entwässerungs-Flachrinne Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Edelstahlzarge (E) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt. Mit geringer Bauhöhe (BH).**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 238 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 DPA + BG-FILCOTEN pro mini E NW200 0% BH100**

- Bauteil-Gewicht von 21,3 kg/1 m Länge
- CO<sub>2</sub> äqu. von 7,7 kg/Stück
- Bauhöhe 100 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini E NW 200 ohne Gefälle, BH100, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 DPB + BG-FILCOTEN pro mini E NW200 0% BH120**

- Bauteil-Gewicht von 23,2 kg/1 m Länge
- CO<sub>2</sub> äqu. von 8,2 kg/Stück
- Bauhöhe 120 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini E NW 200 ohne Gefälle, BH120, von BG Graspointner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G5 DQ + Entwässerungs-Flachrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Edelstahlzarge (E) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt. Mit geringer Bauhöhe (BH).
- Abdeckung in eigener Position.
- Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.
- Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 238 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 DQA + BG-FILCOTEN pro mini E NW200 0% m.Abl.BH100**

- Bauteil-Gewicht von 19,4 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 7,2 kg/Stück
- Bauhöhe 100 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini E NW 200 ohne Gefälle, mit Ablauf, BH100, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 DQB + BG-FILCOTEN pro mini E NW200 0% m.Abl.BH120**

- Bauteil-Gewicht von 21,3 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 7,7 kg/Stück
- Bauhöhe 120 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini E NW 200 ohne Gefälle, m.Ablauf, BH120, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G5 DR + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 200 mm, aus verzinktem Stahl (V).
- Abmessung (LxBxH): 1000 x 222 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Art (GIRO=Gitterrost, LORO=Lochrost), die Prüfkraft in kN und die Maschenweite (MW) oder der Lochdurchmesser (Dm) in mm angegeben.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 DRA + BG-FILCOTEN pro NW200 GIRO C250 MW30/10 V**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, C250, MW30/10, 1000/222/20mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 DRB + BG-FILCOTEN pro NW200 GIRO D400 MW25/10 V**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, D400, MW25/10, 1000/222/20mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 DRC + BG-FILCOTEN pro NW200 LORO C250 Dm6 V**

z.B. BG-FILCOTEN Lochrost, C250, Dm6, 1000/222/20mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 DS + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 200 mm, aus Edelstahl (E).**

- Abmessung (LxBxH): 1000 x 222 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Art (GIRO=Gitterrost, LORO=Lochrost), die Prüfkraft in kN und die Maschenweite (MW) oder der Lochdurchmesser (Dm) in mm angegeben.

**06.G5 DSA + BG-FILCOTEN pro NW200 GIRO C250 MW30/10 E**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, C250, MW30/10, 1000/222/20mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 DSB + BG-FILCOTEN pro NW200 LORO C250 Dm6 E**

z.B. BG-FILCOTEN Lochrost, C250, Dm6, 1000/222/20mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 DT + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 200 mm, aus Gusseisen (Guss-).**

- Abmessung (LxBxH): 500 x 222 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Art (LSRO=Längsstabrost, STRO=Stegrost, DERO=Designrost), die Prüfkraft in kN und die Maschenweite (MW) oder die Schlitzweite (SW) in mm angegeben.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 DTA + BG-FILCOTEN pro NW200 Guss-LSRO C250 MW29/13 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Längsstabrost, C250, MW29/13, 500/222/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 DTB + BG-FILCOTEN pro NW200 Guss-LSRO D400 MW29/13 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Längsstabrost, D400, MW29/13, 500/222/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 DTC + BG-FILCOTEN pro NW200 Guss-STRO E600 SW14/200 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Stegrost, E600, SW14/200, 500/222/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 DTD + BG-FILCOTEN pro NW200 Guss-DERO KIARO D400 SW7 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Designrost KIARO, D400, SW7, 500/222/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 DTE + BG-FILCOTEN pro NW200 Guss-DERO VIA D400 SW6 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Designrost VIA, D400, SW6, 500/222/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 DTF + BG-FILCOTEN pro NW200 Guss-DERO VILLE E600 SW7 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Designrost VILLE, E600, SW7, 500/222/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

**06.G5 DTG + BG-FILCOTEN pro NW200 Guss-STRO D400 SW14/200 500mm 4-Schr.**

4-fach verschraubbar (4-Schr.)

z.B. BG-FILCOTEN Stegrost, D400, SW14/200, 500/222/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 DTH + BG-FILCOTEN pro NW200 Guss-LSRO E600 MW22/13 500mm 4-Schr.**

4-fach verschraubbar (4-Schr.)

z.B. BG-FILCOTEN Längsstabrost, E600, MW22/13, 500/222/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 DU + Sinkkasten, Nennweite (NW) 200 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC mit einbetonierter Gusszarge (G), einschließlich Schlammeimer und KG-Muffe DN200 (m.Abl.), 500 mm lang. Abdeckung in eigener Position.**

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**06.G5 DUA + BG-FILCOTEN pro G Sinkkasten NW200 m.Abl.DN200 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN pro G Sinkkasten NW200, 500/265/750 mm, einschl. Schlammeimer und Ablauf DN200 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 DV + Sinkkasten, Nennweite (NW) 200 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V), einschließlich Schlammeimer und KG-Muffe DN200 (m.Abl.), 500 mm lang. Abdeckung in eigener Position.**

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**06.G5 DVA + BG-FILCOTEN pro V Sinkkasten NW200 m.Abl.DN200 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN pro V Sinkkasten NW200, 500/265/750 mm, einschl. Schlammeimer und Ablauf DN200 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 DW + Sinkkasten, Nennweite (NW) 200 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC mit einbetonierter Edelstahl Zarge (E), einschließlich Schlammeimer und KG-Muffe DN200 (m.Abl.), 500 mm lang. Abdeckung in eigener Position.**

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**06.G5 DWA + BG-FILCOTEN pro E Sinkkasten NW200 m.Abl.DN200 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN pro E Sinkkasten NW200, 500/265/750 mm, einschl. Schlammeimer und Ablauf DN200 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 DX + Stirn-/Endplatte aus Stahl verzinkt (V) für Rinnenstranganfang/-ende.**

Im Positionsstichwort angegeben: geschlossen oder mit Ablauf DN200 mm, die Rinnengröße (0, 5-0, 10-0, 20-0, mini)

**06.G5 DXA + BG-FILCOTEN pro NW200 Stirnplatte geschlossen 0 bis 10-0 V**

z.B. BG-FILCOTEN pro Stirnplatte geschlossen für 0 - 10-0, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 DXB + BG-FILCOTEN pro NW200 Stirnplatte geschlossen 20-0 V**

z.B. BG-FILCOTEN pro Stirnplatte geschlossen für Nr. 20-0, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 DXC + BG-FILCOTEN pro NW200 Endplatte m.Ablauf 0 bis 10-0 V**

z.B. BG-FILCOTEN pro Endplatte mit Ablauf für 0 - 10-0, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 DXD + BG-FILCOTEN pro NW200 Endplatte m.Ablauf 20-0 V**

z.B. BG-FILCOTEN pro Endplatte mit Ablauf für 20-0, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 DXE + BG-FILCOTEN pro NW200 Stirnplatte geschlossen mini V**

z.B. BG-FILCOTEN pro Stirnplatte geschlossen für mini, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 DY + Stirn-/Endplatte aus Edelstahl (E) für Rinnenstranganfang/-ende.**

Im Positionsstichwort angegeben: geschlossen oder mit Ablauf DN200 mm, die Rinnengröße (0, 5-0, 10-0, 20-0, mini)

**06.G5 DYA + BG-FILCOTEN pro NW200 Stirnplatte geschlossen 0 bis 10-0 E**

z.B. BG-FILCOTEN pro Stirnplatte geschlossen für 0 - 10-0, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 DYB + BG-FILCOTEN pro NW200 Stirnplatte geschlossen 20-0 E**

z.B. BG-FILCOTEN pro Stirnplatte geschlossen für Nr. 20-0, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 DYC + BG-FILCOTEN pro NW200 Endplatte m.Ablauf 0 bis 10-0 E**

z.B. BG-FILCOTEN pro Endplatte mit Ablauf für 0 - 10-0, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 DYD + BG-FILCOTEN pro NW200 Endplatte m.Ablauf 20-0 E**

z.B. BG-FILCOTEN pro Endplatte mit Ablauf für 20-0, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 DYE + BG-FILCOTEN pro NW200 Stirnplatte geschlossen mini E**

z.B. BG-FILCOTEN pro Stirnplatte geschlossen für mini, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 DZ + Geruchsverschluss aus Kunststoff für Sinkkasten.****06.G5 DZB + BG-FILCOTEN pro NW200 Geruchsverschluss Sinkkasten**

Geruchsverschluss für Sinkkasten, bestehend aus 4 PVC-Bögen DN 200/87°.

z.B. BG-FILCOTEN pro Geruchsverschluss in Verbindung mit einem Sinkkasten von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 E1 + Zubehör für Roste.****06.G5 E1A + BG-FILCOTEN pro NW200 Rostverankerung**

Rostverankerung zur Verankerung der Roste in der Zarge zur Vandalismus- und Diebstahlsicherung.

z.B. BG-FILCOTEN pro Rostverankerung NW200 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 E1B + BG-FILCOTEN pro NW200 Verschraubung Gussrost schwarz verz.**

Verschraubungsmaterial für Gussroste in Gusszarge, schwarz verzinkt.

z.B. BG-FILCOTEN pro Verschraubung Gussrost von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 E1C + BG-FILCOTEN pro NW200 Verschraubung Gussrost Edelstahl**

Verschraubungsmaterial für Gussroste in Gusszarge, Edelstahl.

z.B. BG-FILCOTEN pro Verschraubung Gussrost von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 E2 + Zubehör Einbausrütze.**

Bedarf: je 1 Stück pro Rinne + 1 Stück am Ende

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 E2A + BG-FILCOTEN pro NW200 Einbaustütze Unterteil**

Einbaustütze Unterteil zum Aufständern der Rinnen

z.B. BG-FILCOTEN pro Einbaustütze Unterteil von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 E2B + BG-FILCOTEN pro NW200 Einbaustütze Oberteil**

Einbaustütze Oberteil zum Aufständern der Rinnen

z.B. BG-FILCOTEN pro Einbaustütze Oberteil von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 EA + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 300 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Gusszarge (G) für Abdeckung mit 4-fach fix-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 360 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 EAA + BG-FILCOTEN pro G NW300 0% Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 81,0 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 31,8 kg/Stück
- Bauhöhe 360 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 300 ohne Gefälle, Nr.0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 EAB + BG-FILCOTEN pro G NW300 0% Nr.5-0**

Nr. 5-0

- Bauteil-Gewicht von 86,5 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 33,3 kg/Stück
- Bauhöhe 385 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 300 ohne Gefälle, Nr.5-0, von BG Graspointner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 EAC + BG-FILCOTEN pro G NW300 0% Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 91,6 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 34,7 kg/Stück
- Bauhöhe 410 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 300 ohne Gefälle, Nr.10-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 EAD + BG-FILCOTEN pro G NW300 0% Nr.20-0**

Nr. 20-0

- Bauteil-Gewicht von 110,7 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 40,0 kg/Stück
- Bauhöhe 460 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 300 ohne Gefälle, Nr.20-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 EB + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 300 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, mit 0,5 % Innengefälle (0,5%), mit einbetonierter Gusszarge (G) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 360 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

Im Positionsstichwort ist Rinnen-Nummer (Nr. 1 bis Nr.10) angegeben.

**06.G5 EBB + BG-FILCOTEN pro G NW300 0,5% Nr. \_\_\_\_\_**

- Bauteil-Gewicht von 81,5 - 91,0 kg/1 m Länge (Nr. 1 - Nr.10)
- CO2 äqu. von 31,9 - 34,5 kg/Stück (Nr. 1 - Nr.10)
- Bauhöhe 360 - 410 mm (Nr. 1 - Nr.10)

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 300 m.0,5% Gefälle, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G5 EC +** Entwässerungsrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 300 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Gusszarge (G) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 360 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

- 06.G5 ECA + BG-FILCOTEN pro G NW300 0% m.Abl. Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 77,2 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 30,7 kg/Stück
- Bauhöhe 360 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 300 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G5 ECB + BG-FILCOTEN pro G NW300 0% m.Abl. Nr.5-0**

Nr. 5-0

- Bauteil-Gewicht von 82,7 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 32,2 kg/Stück
- Bauhöhe 385 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 300 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.5-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G5 ECC + BG-FILCOTEN pro G NW300 0% m.Abl. Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 86,5 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 33,3 kg/Stück
- Bauhöhe 410 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 300 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.10-0, von BG Graspointner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 ECD + BG-FILCOTEN pro G NW300 0% m.Abl. Nr.20-0**

Nr. 20-0

- Bauteil-Gewicht von 106,9 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 39,0 kg/Stück
- Bauhöhe 460 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 300 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.20-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 ED + Entwässerungs-Flachrinne Nennweite (NW) 300 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Gusszarge (G) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt. Mit geringer Bauhöhe (BH).**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 360 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 EDA + BG-FILCOTEN pro mini G NW300 0% BH120**

- Bauteil-Gewicht von 37,9 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 19,8 kg/Stück
- Bauhöhe 120 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini G NW 300 ohne Gefälle, BH120, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 EE + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 300 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 360 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 EEA + BG-FILCOTEN pro V NW300 0% Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 75,6 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 26,2 kg/Stück
- Bauhöhe 360 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 300 ohne Gefälle, Nr.0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 EEB + BG-FILCOTEN pro V NW300 0% Nr.5-0**

Nr. 5-0

- Bauteil-Gewicht von 82,2 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 28,1 kg/Stück
- Bauhöhe 385 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 300 ohne Gefälle, Nr.5-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 EEC + BG-FILCOTEN pro V NW300 0% Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 88,6 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 29,8 kg/Stück
- Bauhöhe 410 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 300 ohne Gefälle, Nr.10-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 EED + BG-FILCOTEN pro V NW300 0% Nr.20-0**

Nr. 20-0

- Bauteil-Gewicht von 109,0 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 35,5 kg/Stück
- Bauhöhe 460 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 300 ohne Gefälle, Nr.20-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

- 06.G5 EF + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 300 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, mit 0,5 % Innengefälle (0,5%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.
- Abdeckung in eigener Position.
- Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.
- Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.
- Rinnenlänge: 1000 mm
  - Baubreite 360 mm
  - integrierter Aufschwemmschutz
- Im Positionsstichwort ist Rinnen-Nummer (Nr. 1 bis Nr.10) angegeben.
- 06.G5 EFA + BG-FILCOTEN pro V NW300 0,5% Nr. \_\_\_\_\_**
- Bauteil-Gewicht von 76,3 -88,0 kg/1 m Länge (Nr. 1 - Nr.10)
  - CO2 äqu. von 26,4 - 29,7 kg/Stück (Nr. 1 - Nr.10)
  - Bauhöhe 360 - 410 mm (Nr. 1 - Nr.10)
- z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 300 m.0,5% Gefälle, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.
- Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 06.G5 EG + Entwässerungsrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 300 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.
- Abdeckung in eigener Position.
- Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.
- Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.
- Rinnenlänge: 1000 mm
  - Baubreite 360 mm
  - integrierter Aufschwemmschutz
- 06.G5 EGA + BG-FILCOTEN pro V NW300 0% m.Abl.Nr.0**
- Nr. 0
- Bauteil-Gewicht von 71,8 kg/1 m Länge
  - CO2 äqu. von 25,2 kg/Stück
  - Bauhöhe 360 mm
- z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 300 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.0, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.
- Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 06.G5 EGB + BG-FILCOTEN pro V NW300 0% m.Abl.Nr.5-0**
- Nr. 5-0
- Bauteil-Gewicht von 78,4 kg/1 m Länge

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- CO2 äqu. von 27,0 kg/Stück
- Bauhöhe 385 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 300 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.5-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 EGC + BG-FILCOTEN pro V NW300 0% m.Abl.Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 84,8 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 28,8 kg/Stück
- Bauhöhe 410 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 300 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.10-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 EGD + BG-FILCOTEN pro V NW300 0% m.Abl.Nr.20-0**

Nr. 20-0

- Bauteil-Gewicht von 105,2 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 34,4 kg/Stück
- Bauhöhe 460 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 300 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.20-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 EH + Entwässerungs-Flachrinne Nennweite (NW) 300 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungs Beton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt. Mit geringer Bauhöhe (BH).**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 360 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 EHA + BG-FILCOTEN pro mini V NW300 0% BH120**

- Bauteil-Gewicht von 36,2 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 15,3 kg/Stück
- Bauhöhe 120 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini V NW 300 ohne Gefälle, BH120, von BG Graspöintner oder



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G5 EI + Entwässerungs-Flachrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 300 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt. Mit geringer Bauhöhe (BH).

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 360 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 EIA + BG-FILCOTEN pro mini V NW300 0% m.Abl.BH120**

- Bauteil-Gewicht von 34,2 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 14,7 kg/Stück
- Bauhöhe 120 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini V NW 300 ohne Gefälle, m.Ablauf, BH120, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G5 EK + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 300 mm, aus verzinktem Stahl (V).
- Abmessung (LxBxH): 1000 x 347 x 25 mm

Im Positionsstichwort ist die Art (GIRO=Gitterrost), die Prüfkraft in kN und die Maschenweite (MW) in mm angegeben.

**06.G5 EKA + BG-FILCOTEN pro NW300 GIRO C250 MW30/10 V**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, C250, MW30/10, 1000/347/25mm, verzinkt von BG-Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G5 EL + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 300 mm, aus Gusseisen (Guss-), 4-fach Verschraubbar.

- Abmessung (LxBxH): 500 x 347 x 25 mm

Im Positionsstichwort ist die Art (LSRO=Längsstabrost, STRO=Stegrost, DERO=Designrost), die Prüfkraft in kN und die Maschenweite (MW) oder die Schlitzweite (SW) in mm angegeben.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 ELA + BG-FILCOTEN pro NW300 Guss-LSRO D400 MW29/13 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Längsstabrost, D400, MW29/13, 500/347/25mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 ELB + BG-FILCOTEN pro NW300 Guss-LSRO E600 MW29/13 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Längsstabrost, E600, MW29/13, 500/347/25mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 ELC + BG-FILCOTEN pro NW300 Guss-STRO D400 SW16/300 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Stegrost, D400, SW16/300, 500/347/25mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 ELD + BG-FILCOTEN pro NW300 Guss-DERO KIARO D400 SW7 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Designrost KIARO, D400, SW7, 500/347/25mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 ELE + BG-FILCOTEN pro NW300 Guss-DERO VIA D400 SW6 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Designrost VIA, D400, SW6, 500/347/25mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 ELF + BG-FILCOTEN pro NW300 Guss-DERO VILLE E600 SW8 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Designrost VILLE, E600, SW8, 500/347/25mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

- 06.G5 EM + Sinkkasten, Nennweite (NW) 300 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC mit einbetonierter Gusszarge (G), einschließlich Schlammeimer und KG-Muffe DN200, 560 mm lang. Abdeckung in eigener Position.  
Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.
- 06.G5 EMA + BG-FILCOTEN pro G Sinkkasten NW300 m.Abl.DN200 560mm**  
z.B. BG-FILCOTEN pro G Sinkkasten NW300, 560/520/950 mm, 2-teilig, einschl. Schlammeimer und Ablauf DN200 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 06.G5 EN + Sinkkasten, Nennweite (NW) 300 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V), einschließlich Schlammeimer und KG-Muffe DN200, 560 mm lang. Abdeckung in eigener Position.  
Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.
- 06.G5 ENA + BG-FILCOTEN pro V Sinkkasten NW300 m.Abl.DN200 560mm**  
z.B. BG-FILCOTEN pro V Sinkkasten NW300, 560/520/950 mm, 2-teilig, einschl. Schlammeimer und Ablauf DN200 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 06.G5 EO + Stirn-/Endplatte aus Stahl verzinkt (V), geschlossen oder mit Ablauf, für Rinnenstranganfang/-ende.
- 06.G5 EOA + BG-FILCOTEN pro NW300 Stirnplatte geschlossen V**  
Stirnplatte geschlossen  
z.B. BG-FILCOTEN Stirnplatte geschlossen, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 06.G5 EOB + BG-FILCOTEN pro NW300 Endplatte m.Ablauf V**  
Endplatte mit Ablauf DN200  
z.B. BG-FILCOTEN Endplatte mit Ablauf, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 06.G5 EOC + BG-FILCOTEN pro mini NW300 Stirnplatte geschlossen V**  
Stirnplatte, mini, geschlossen  
z.B. BG-FILCOTEN Stirnplatte, mini, geschlossen, verzinkt von BG-Graspointner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 EP + Geruchsverschluss für Sinkkasten (SK), aus Kunststoff.**

Bestehend aus: 4 Stück PVC-Bögen DN200 / 87°

**06.G5 EPA + BG-FILCOTEN pro NW300 Geruchsverschluss SK**

z.B. BG-FILCOTEN Geruchsverschluss in Verbindung mit einem Sinkkasten von BG-Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 EQ + Zubehör für Roste****06.G5 EQA + BG-FILCOTEN pro NW300 Verschraubung GIRO V**

Verschraubungsmaterial, verzinkt (V), für Gitterroste (GIRO) in Gusszargen.

z.B. BG-FILCOTEN Verschraubungsmaterial für Roste in Gusszargen von BG-Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 EQB + BG-FILCOTEN pro NW300 Verschraubung GURO B**

Verschraubungsmaterial, schwarz verzinkt (B), für Gussroste (GURO) in Gusszargen.

z.B. BG-FILCOTEN Verschraubungsmaterial für Roste in Gusszargen von BG-Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 EQC + BG-FILCOTEN pro NW300 Verschraubung GURO E**

Verschraubungsmaterial, Edelstahl (E), für Gussroste (GURO) in Gusszargen.

z.B. BG-FILCOTEN Verschraubungsmaterial für Roste in Gusszargen von BG-Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 FA + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 400 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Gusszarge (G) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 490 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 FAA + BG-FILCOTEN pro G NW400 0% Nr.0 1000mm**

Nr. 0 - 1000 mm

- Bauteil-Gewicht von 146 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 52,8 kg/Stück
- Bauhöhe 490 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 400 ohne Gefälle, Nr.0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 FB + Entwässerungsrinne, mit Bodenablauf, Nennweite (NW) 400 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Gusszarge (G) für Abdeckung mit 4-fach fix-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 490 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 FBA + BG-FILCOTEN pro G NW400 0% m.Ablauf Nr.0 1000mm**

Nr. 0 - 1000 mm

- Bauteil-Gewicht von 143 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 52,0 kg/Stück
- Bauhöhe 490 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 400 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 FC + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 400 mm, aus Gusseisen (Guss-), 4-fach Verschraubbar (4-Schr.).**

- Abmessung (LxBxH): 500 x 447 x 35 mm

Im Positionsstichwort ist die Art (STRO=Stegrost), die Prüfkraft in kN und die Schlitzweite (SW) in mm angeben.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 FCA + BG-FILCOTEN pro NW400 Guss-STRO E600 SW18/215 500mm 4-Schr.**

z.B. BG-FILCOTEN Guss-Stegrost, E600, SW18/215, 500/447/35mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 FD + Sinkkasten, Nennweite (NW) 400 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC mit einbetonierter Gusszarge (G), einschließlich Schlammeimer und KG-Muffe DN200 oder DN300, 560 mm lang. Abdeckung in eigener Position.**

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**06.G5 FDA + BG-FILCOTEN pro G Sinkkasten NW400 m.Abl.DN200 560mm**

Sinkkasten NW400 mit Ablauf DN200

z.B. BG-FILCOTEN pro G Sinkkasten NW400, 560/520/1130 mm, 2-teilig, einschl. Schlammeimer und Ablauf DN200 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 FDB + BG-FILCOTEN pro G Sinkkasten NW400 m.Abl.DN300 560mm**

Sinkkasten NW400 mit Ablauf DN300

z.B. BG-FILCOTEN pro G Sinkkasten NW400, 560/540/1230 mm, 2-teilig, einschl. Schlammeimer und Ablauf DN300 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 FE + Geruchsverschluss für Sinkkasten (SK), aus Kunststoff.**

Bestehend aus: 4 Stück PVC-Bögen DN200 / 87°

**06.G5 FEA + BG-FILCOTEN pro NW400 Geruchsverschluss SK**

z.B. BG-FILCOTEN Geruchsverschluss in Verbindung mit einem Sinkkasten von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 FF + Stirn-/Endplatte aus Stahl verzinkt (V), geschlossen oder mit Ablauf, für Rinnenstranganfang/-ende.**

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 FFA + BG-FILCOTEN pro NW400 Stirnplatte geschlossen V**

Stirnplatte geschlossen

z.B. BG-FILCOTEN Stirnplatte geschlossen, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 FFB + BG-FILCOTEN pro NW400 Endplatte m.Ablauf DN200 V**

Endplatte mit Ablauf DN200

z.B. BG-FILCOTEN Endplatte mit Ablauf DN200, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 FFC + BG-FILCOTEN pro NW400 Endplatte m.Ablauf DN300 V**

Endplatte mit Ablauf DN300

z.B. BG-FILCOTEN Endplatte mit Ablauf DN300, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 FG + Zubehör für Roste****06.G5 FGA + BG-FILCOTEN pro NW400 Verschraubung GURO B**

Verschraubungsmaterial, schwarz verzinkt (B), für Gussroste (GURO) in Gusszargen.

z.B. BG-FILCOTEN Verschraubungsmaterial für Roste in Gusszargen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 FGB + BG-FILCOTEN pro NW400 Verschraubung GURO E**

Verschraubungsmaterial, Edelstahl (E), für Gussroste (GURO) in Gusszargen.

z.B. BG-FILCOTEN Verschraubungsmaterial für Roste in Gusszargen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 FH + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 400 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Gusszarge (G) für Abdeckung mit 4-fach fix-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Abdeckung in eigener Position.

Spezielle Bauhöhe (BH) für Benutzung als Substratrinne.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 oder 2000 mm
- Baubreite 490 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 FHA + BG-FILCOTEN green G NW400 0% Nr.30-0 2000mm**

Nr. 30-0 - 2000 mm

- Bauteil-Gewicht von 356 kg/2 m Länge
- CO2 äqu. von 123,4 kg/Stück
- Bauhöhe 640 mm

z.B. BG-FILCOTEN green G NW 400 ohne Gefälle, Nr.30-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 FHB + BG-FILCOTEN green G NW400 0% Nr.30-0 1000mm**

Nr. 30-0 - 1000 mm

- Bauteil-Gewicht von 179 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 62,0 kg/Stück
- Bauhöhe 640 mm

z.B. BG-FILCOTEN green G NW 400 ohne Gefälle, Nr.30-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 FI + Entwässerungsrinne mit Bodenablauf, Nennweite (NW) 400 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Gusszarge (G) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Spezielle Bauhöhe (BH) für Benutzung als Substratrinne.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 oder 2000 mm
- Baubreite 490 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 FIA + BG-FILCOTEN green G NW400 0% m.Ablauf Nr.30-0 2000mm**

Nr. 30-0 - 2000 mm

- Bauteil-Gewicht von 353 kg/2 m Länge



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- CO<sub>2</sub> äqu. von 122,6 kg/Stück
- Bauhöhe 640 mm

z.B. BG-FILCOTEN green G NW 400 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.30-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 FIB + BG-FILCOTEN green G NW400 0% m.Ablauf Nr.30-0 1000mm**

Nr. 30-0 - 1000 mm

- Bauteil-Gewicht von 176 kg/1 m Länge
- CO<sub>2</sub> äqu. von 61,2 kg/Stück
- Bauhöhe 640 mm

z.B. BG-FILCOTEN green G NW 400 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.30-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 FJ + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 400 mm, aus Gusseisen (Guss-), 4-fach Verschraubbar (4-Schr).**

- Abmessung (LxBxH): 500 x 447 x 35 mm

Im Positionsstichwort ist die Art (STRO=Stegrost), die Prüfkraft in kN und die Schlitzweite (SW) in mm angegeben.

**06.G5 FJA + BG-FILCOTEN green NW400 Guss-STRO E600 SW18/215 500mm 4-Schr**

z.B. BG-FILCOTEN Guss-Stegrost, E600, SW18/215, 500/447/35mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 FK + Zubehör für Roste****06.G5 FKA + BG-FILCOTEN green NW400 Verschraubung GURO B**

Verschraubungsmaterial, schwarz verzinkt (B), für Gussroste (GURO) in Gusszargen.

z.B. BG-FILCOTEN Verschraubungsmaterial für Roste in Gusszargen von BG-Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 FKB + BG-FILCOTEN green NW400 Verschraubung GURO E**

Verschraubungsmaterial, Edelstahl (E), für Gussroste (GURO) in Gusszargen.

z.B. BG-FILCOTEN Verschraubungsmaterial für Roste in Gusszargen von BG-Graspoiner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G5 FL + Vorfiltervlies, 5 x 0,5 m

**06.G5 FLA + BG-FILCOTEN Vorfiltervlies 5x0,5m**

z.B. BG-FILCOTEN Vorfiltervlies von BG-Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G5 FM + Filtermaterial, geprüft nach ÖNORM B 2506-3

**06.G5 FMA + Filtermaterial n.ÖNORM B 2506-3**

z.B. Filtermaterial n.ÖNORM B 2506-3 von BG-Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G5 FN + Trapez-Lochblech aus Edelstahl (E)

**06.G5 FNA + BG-FILCOTEN Trapez-Lochblech 1m E**

Länge: 1 m

z.B. BG-FILCOTEN Trapez-Lochblech, 1m, Edelstahl von BG-Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 FNB + BG-FILCOTEN Trapez-Lochblech 2m E**

Länge: 2 m

z.B. BG-FILCOTEN Trapez-Lochblech, 2m, Edelstahl von BG-Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G5 FO + Set - Wasserentnahmeschacht, aus Edelstahl und PVC.

Bestehend aus: Trapez-Lochblech mit Öffnung DN150 (2m), Rohr DN150, Rohrstopfen und Verschraubung.

**06.G5 FOA + BG-FILCOTEN green Set-Wasserentnahmeschacht**

z.B. BG-FILCOTEN Set - Wasserentnahmeschacht von BG-Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G5 FP + Set - Überlaufrohr, aus Edelstahl und PVC.  
Bestehend aus: Trapez-Lochblech mit Öffnung DN150 (2m), Rohr DN150, Überlaufdeckel und Verschraubung.

**06.G5 FPA + BG-FILCOTEN green Set-Überlaufrohr**  
z.B. BG-FILCOTEN Set - Überlaufrohr von BG-Graspoiner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G5 FQ + Schottblech aus Edelstahl (E), Nennweite (NW) 400

**06.G5 FQA + BG-FILCOTEN green NW400 Schottblech E**  
z.B. BG-FILCOTEN Schottblech, Edelstahl von BG-Graspoiner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G5 FR + Stirn-/Endplatte aus Edelstahl (E), geschlossen oder mit Ablauf, für Rinnenstranganfang/-ende.

**06.G5 FRA + BG-FILCOTEN green NW400 Stirnplatte geschlossen E**  
Stirnplatte geschlossen  
z.B. BG-FILCOTEN Stirnplatte geschlossen, Edelstahl von BG-Graspoiner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 FRB + BG-FILCOTEN green NW400 Endplatte m.Ablauf DN150 E**  
Endplatte mit Ablauf DN150  
z.B. BG-FILCOTEN Endplatte mit Ablauf DN150, Edelstahl von BG-Graspoiner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G5 FS + Werkzeug zum Substrat glätten

**06.G5 FSA + BG-FILCOTEN Werkzeug zum Substrat glätten**  
z.B. BG-FILCOTEN Werkzeug zum Substrat glätten von BG-Graspoiner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

06.G5 FT + Dichtmasse 1K - Standard, betongrau

**06.G5 FTA + Dichtmasse 1K Sikaflex Pro 3**

z.B. SIKAFLEX PRO 3 Dichtmasse betongrau von BG-Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G5 FU + Voranstrich / Primer

**06.G5 FUA + Voranstrich/Primer Sikaflex Primer 3N**

z.B. SIKAFLEX PRIMER 3N Voranstrich / Primer von BG-Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G5 FV + Trennband 9x2 mm - 25 m/Rolle

**06.G5 FVA + BG-FILCOTEN Trennband 9x2mm 25m**

z.B. Trennband 9x2mm von BG-Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G5 FW + Kartuschenpistole für 450 bis 600 ml

**06.G5 FWA + BG-FILCOTEN Kartuschenpistole 450-600ml**

z.B. Kartuschenpistole von BG-Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G5 GA + Monolithische Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), einschließlich S-Design Einlaufschlitze, beidseitiges Nut-Feder-System für richtungsfreies Versetzen, W-Profil Wasserablauf für optimale Selbstreinigung und Entwässerungsleistung.

Eine Stoßabdichtung mit Dichtungsprofilen ist in eigener Position zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 210 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 GAA + BG-FILCOTEN one NW150 0% Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 76,6 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 21,3 kg/Stück

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

- Bauhöhe 300 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 150 ohne Gefälle, Nr.0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 GAB + BG-FILCOTEN one NW150 0% Nr.40-0**

Nr. 40-0 für Retention von großen Wassermengen

- Bauteil-Gewicht von 107,5 kg/1 m Länge
- CO<sub>2</sub> äqu. von 29,8 kg/Stück
- Bauhöhe 500 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 150 ohne Gefälle, Nr.40-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G5 GB + Monolithische Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 150 mm, Eckelement variabel von 90 bis 180°. entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), einschließlich S-Design Einlaufschlitze, beidseitiges Nut-Feder-System für richtungsfreies Versetzen, W-Profil Wasserablauf für optimale Selbstreinigung und Entwässerungsleistung.

Eine Stoßabdichtung mit Dichtungsprofilen ist in eigener Position zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: variabel
- Baubreite 210 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 GBA + BG-FILCOTEN one NW150 Eckelement Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 86,0 kg
- CO<sub>2</sub> äqu. von 23,9 kg/Stück
- Bauhöhe 300 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 150 Eckelement, Nr.0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 GBB + BG-FILCOTEN one NW150 Eckelement Nr.40-0**

Nr. 40-0 für Retention von großen Wassermengen

- Bauteil-Gewicht von 118,7 kg
- CO<sub>2</sub> äqu. von 33,0 kg/Stück
- Bauhöhe 500 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 150 Eckelement, Nr.40-0, von BG Graspöintner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

- 06.G5 GC +** Monolithische Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 150 mm, Revisionselement, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), einschließlich Gusszarge und Gussrost 4-fach verschraubt, einschließlich S-Design Einlaufschlitze, beidseitiges Nut-Feder-System für richtungsfreies Versetzen, W-Profil Wasserablauf für optimale Selbstreinigung und Entwässerungsleistung.

Eine Stoßabdichtung mit Dichtungsprofilen ist in eigener Position zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 210 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 GCA + BG-FILCOTEN one NW150 Revisionselement Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 83,0 kg/1 m Länge
- Bauhöhe 300 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 150 Revisionselement, Nr.0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 GCB + BG-FILCOTEN one NW150 Revisionselement Nr.40-0**

Nr. 40-0 für Retention von großen Wassermengen

- Bauteil-Gewicht von 111,0 kg/1 m Länge
- Bauhöhe 500 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 150 Revisionselement, Nr.40-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

- 06.G5 GD +** Monolithische Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 150 mm, Ablaufelement DN150, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), einschließlich Gusszarge und Gussrost 4-fach verschraubt, einschließlich S-Design Einlaufschlitze, beidseitiges Nut-Feder-System für richtungsfreies Versetzen, W-Profil Wasserablauf für optimale Selbstreinigung und Entwässerungsleistung.

Eine Stoßabdichtung mit Dichtungsprofilen ist in eigener Position zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 210 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 GDA + BG-FILCOTEN one NW150 Ablaufelement DN150 Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 82,0 kg/1 m Länge
- Bauhöhe 300 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 150 Ablaufelement DN150, Nr.0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 GDB + BG-FILCOTEN one NW150 Ablaufelement DN150 Nr.40-0**

Nr. 40-0 für Retention von großen Wassermengen

- Bauteil-Gewicht von 110,0 kg/1 m Länge
- Bauhöhe 500 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 150 Ablaufelement DN150, Nr.40-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

- 06.G5 GE + Monolithische Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 150 mm, Sinkkasten-Oberteil, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), einschließlich Gusszarge und Gussrost 4-fach verschraubt, einschließlich S-Design Einlaufschlitze, beidseitiges Nut-Feder-System für richtungsfreies Versetzen, W-Profil Wasserablauf für optimale Selbstreinigung und Entwässerungsleistung.

Eine Stoßabdichtung mit Dichtungsprofilen ist in eigener Position zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 210 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 GEA + BG-FILCOTEN one NW150 Sinkkasten-Oberteil Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 79,0 kg/1 m Länge
- Bauhöhe 300 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 150 Sinkkasten-Oberteil, Nr.0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 GEB + BG-FILCOTEN one NW150 Sinkkasten-Oberteil Nr.40-0**

Nr. 40-0 für Retention von großen Wassermengen

- Bauteil-Gewicht von 108,0 kg/1 m Länge
- Bauhöhe 500 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 150 Sinkkasten-Oberteil, Nr.40-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 GF + Monolithische Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 150 mm, Sinkkasten-Zwischenteil, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%).**

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 500 mm
- Baubreite 240 mm

**06.G5 GFA + BG-FILCOTEN one NW150 Sinkkasten-Zwischenteil**

- Bauteil-Gewicht von 28,0 kg/0,5 m Länge
- CO2 äqu. von 7,8 kg/Stk
- Bauhöhe 300 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 150 Sinkkasten-Zwischenteil, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 GG + Monolithische Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 150 mm, Sinkkasten-Unterteil, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), einschließlich KG-Muffe DN150 oder DN200.**

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 500 mm
- Baubreite 245 mm

**06.G5 GGA + BG-FILCOTEN one NW150 Sinkkasten-Unterteil DN150**

Ablauf KG-Muffe DN150.

- Bauteil-Gewicht von 33,8 kg/0,5 m Länge
- CO2 äqu. von 9,4 kg/Stk
- Bauhöhe 470 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 150 Sinkkasten-Unterteil, Ablauf DN150, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 GGB + BG-FILCOTEN one NW150 Sinkkasten-Unterteil DN200**

Ablauf KG-Muffe DN200.

- Bauteil-Gewicht von 33,3 kg/0,5 m Länge
- CO<sub>2</sub> äqu. von 9,2 kg/Stk
- Bauhöhe 470 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 150 Sinkkasten-Unterteil, Ablauf DN200, von BG Graspointher oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 GH + Stirnplatte für monolithische Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 150 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, geschlossen, einschließlich Nut-Feder-System.**

Eine Stoßabdichtung mit Dichtungsprofilen ist in eigener Position zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Baubreite 210 mm

**06.G5 GHA + BG-FILCOTEN one NW150 Stirnplatte geschlossen Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 7,3 kg
- Co<sub>2</sub> äqu. von 2,0 kg/Stk
- Bauhöhe 300 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 150 Stirnplatte geschlossen, Nr.0, von BG Graspointher oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 GHB + BG-FILCOTEN one NW150 Stirnplatte geschlossen Nr.40-0**

Nr. 40-0

- Bauteil-Gewicht von 12,3 kg
- CO<sub>2</sub> äqu. von 3,4 kg/Stück
- Bauhöhe 500 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 150 Stirnplatte geschlossen, Nr.40-0, von BG Graspointher oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 GI + Endplatte mit Ablauf für monolithische Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 150 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, einschließlich KG-Muffe DN150 und Nut-Feder-System.**

Eine Stoßabdichtung mit Dichtungsprofilen ist in eigener Position zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Baubreite 210 mm

**06.G5 GIA + BG-FILCOTEN one NW150 Endplatte m.Abl.DN150 Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 5,0 kg
- Co2 äqu. von 1,4 kg/Stk
- Bauhöhe 300 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 150 Endplatte mit Ablauf DN150, Nr.0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 GIB + BG-FILCOTEN one NW150 Endplatte m.Abl.DN150 Nr.40-0**

Nr. 40-0

- Bauteil-Gewicht von 10,0 kg
- CO2 äqu. von 2,8 kg/Stück
- Bauhöhe 500 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 150 Endplatte mit Ablauf DN150, Nr.40-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 GJ + Verbindungsplatte für monolithische Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 150 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, zur Verbindung der Rinnenelemente Nr.0 und Nr.40-0, beidseitiges Nut-Feder-System.**

Eine Stoßabdichtung mit Dichtungsprofilen ist in eigener Position zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Baubreite 210 mm

**06.G5 GJA + BG-FILCOTEN one NW150 Verbindungsplatte Nr.0/Nr.40-0**

- Bauteil-Gewicht von 9,1 kg
- Co2 äqu. von 2,5 kg/Stk
- Bauhöhe 500 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 150 Verbindungsplatte Nr.0/Nr.40-0 von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 GK + Dichtungsprofil für monolithische Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 150 mm, aus TPE.**

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 GKA + BG-FILCOTEN one NW150 Dichtungsprofil Nr.0**

Nr. 0

z.B. BG-FILCOTEN one NW 150 Dichtungsprofil Nr.0 von BG Graspintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 GKB + BG-FILCOTEN one NW150 Dichtungsprofil Nr.40-0**

Nr. 40-0

z.B. BG-FILCOTEN one NW 150 Dichtungsprofil Nr.40-0 von BG Graspintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 GL + Verhebehaken für monolithische Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 150 mm, aus Stahl, grün lackiert.****06.G5 GLA + BG-FILCOTEN one NW150 Verhebehaken grün**

z.B. BG-FILCOTEN one NW 150 Verhebehaken grün von BG Graspintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 HA + Monolithische Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), einschließlich S-Design Einlaufschlitze, beidseitiges Nut-Feder-System für richtungsfreies Versetzen, W-Profil Wasserablauf für optimale Selbstreinigung und Entwässerungsleistung.**

Eine Stoßabdichtung mit Dichtungsprofilen ist in eigener Position zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 260 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 HAA + BG-FILCOTEN one NW200 0% Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 106,0 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 29,4 kg/Stück
- Bauhöhe 335 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 200 ohne Gefälle, Nr.0, von BG Graspintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 HAB + BG-FILCOTEN one NW200 0% Nr.40-0**

Nr. 40-0 für Retention von großen Wassermengen

- Bauteil-Gewicht von 136,5 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 37,9 kg/Stück
- Bauhöhe 535 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 200 ohne Gefälle, Nr.40-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 HB + Monolithische Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 200 mm, Eckelement variabel von 90 bis 180°. entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), einschließlich S-Design Einlaufschlitze, beidseitiges Nut-Feder-System für richtungsfreies Versetzen, W-Profil Wasserablauf für optimale Selbstreinigung und Entwässerungsleistung.**

Eine Stoßabdichtung mit Dichtungsprofilen ist in eigener Position zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: variabel
- Baubreite 260 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 HBA + BG-FILCOTEN one NW200 Eckelement Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 114,0 kg
- CO2 äqu. von 31,6 kg/Stück
- Bauhöhe 335 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 200 Eckelement, Nr.0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 HBB + BG-FILCOTEN one NW200 Eckelement Nr.40-0**

Nr. 40-0 für Retention von großen Wassermengen

- Bauteil-Gewicht von 142,0 kg
- CO2 äqu. von 39,4 kg/Stück
- Bauhöhe 535 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 200 Eckelement, Nr.40-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 HC + Monolithische Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 200 mm, Revisionselement, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), einschließlich Gusszarge und Gussrost 4-fach verschraubt, einschließlich S-Design Einlaufschlitze, beidseitiges Nut-Feder-System für richtungsfreies Versetzen, W-Profil Wasserablauf für optimale Selbstreinigung und**

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Entwässerungsleistung.

Eine Stoßabdichtung mit Dichtungsprofilen ist in eigener Position zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 260 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 HCA + BG-FILCOTEN one NW200 Revisionselement Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 101,0 kg/1 m Länge
- Bauhöhe 335 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 200 Revisionselement, Nr.0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 HCB + BG-FILCOTEN one NW200 Revisionselement Nr.40-0**

Nr. 40-0 für Retention von großen Wassermengen

- Bauteil-Gewicht von 133,0 kg/1 m Länge
- Bauhöhe 535 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 200 Revisionselement, Nr.40-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

- 06.G5 HD + Monolithische Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 200 mm, Ablaufelement DN200,** entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), einschließlich Gusszarge und Gussrost 4-fach verschraubt, einschließlich S-Design Einlaufschlitze, beidseitiges Nut-Feder-System für richtungsfreies Versetzen, W-Profil Wasserablauf für optimale Selbstreinigung und Entwässerungsleistung.

Eine Stoßabdichtung mit Dichtungsprofilen ist in eigener Position zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 260 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 HDA + BG-FILCOTEN one NW200 Ablaufelement DN200 Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 99,0 kg/1 m Länge
- Bauhöhe 335 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 200 Ablaufelement DN200, Nr.0, von BG Graspöintner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 HDB + BG-FILCOTEN one NW200 Ablaufelement DN200 Nr.40-0**

Nr. 40-0 für Retention von großen Wassermengen

- Bauteil-Gewicht von 131,0 kg/1 m Länge
- Bauhöhe 535 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 200 Ablaufelement DN200, Nr.40-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

- 06.G5 HE + Monolithische Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 200 mm, Sinkkasten-Oberteil, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), einschließlich Gusszarge und Gussrost 4-fach verschraubt, einschließlich S-Design Einlaufschlitze, beidseitiges Nut-Feder-System für richtungsfreies Versetzen, W-Profil Wasserablauf für optimale Selbstreinigung und Entwässerungsleistung.

Eine Stoßabdichtung mit Dichtungsprofilen ist in eigener Position zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 260 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 HEA + BG-FILCOTEN one NW200 Sinkkasten-Oberteil Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 96,0 kg/1 m Länge
- Bauhöhe 335 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 200 Sinkkasten-Oberteil, Nr.0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 HEB + BG-FILCOTEN one NW200 Sinkkasten-Oberteil Nr.40-0**

Nr. 40-0 für Retention von großen Wassermengen

- Bauteil-Gewicht von 128,0 kg/1 m Länge
- Bauhöhe 535 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 200 Sinkkasten-Oberteil, Nr.40-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

- 06.G5 HF + Monolithische Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 200 mm, Sinkkasten-Zwischenteil, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%).

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 500 mm
- Baubreite 290 mm

**06.G5 HFA + BG-FILCOTEN one NW200 Sinkkasten-Zwischenteil**

- Bauteil-Gewicht von 29,0 kg/0,5 m Länge
- CO2 äqu. von 8,1 kg/Stk
- Bauhöhe 300 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 200 Sinkkasten-Zwischenteil, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

- 06.G5 HG + Monolithische Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 200 mm, Sinkkasten-Unterteil, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), einschließlich KG-Muffe DN200 oder DN300.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 500 mm
- Baubreite 295 mm

**06.G5 HGA + BG-FILCOTEN one NW200 Sinkkasten-Unterteil DN200**

Ablauf KG-Muffe DN200.

- Bauteil-Gewicht von 35,5 kg/0,5 m Länge
- CO2 äqu. von 9,9 kg/Stk
- Bauhöhe 470 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 200 Sinkkasten-Unterteil, Ablauf DN200, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 HGB + BG-FILCOTEN one NW200 Sinkkasten-Unterteil DN300**

Ablauf KG-Muffe DN300.

- Bauteil-Gewicht von 39,0 kg/0,5 m Länge
- CO2 äqu. von 10,8 kg/Stk
- Bauhöhe 470 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 200 Sinkkasten-Unterteil, Ablauf DN300, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

- 06.G5 HH +** Stirnplatte für monolithische Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 200 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, geschlossen, einschließlich Nut-Feder-System.  
Eine Stoßabdichtung mit Dichtungsprofilen ist in eigener Position zu beschreiben.  
Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.
- Baubreite 260 mm

**06.G5 HHA + BG-FILCOTEN one NW200 Stirnplatte geschlossen Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 13,0 kg
- Co2 äqu. von 3,6 kg/Stk
- Bauhöhe 335 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 200 Stirnplatte geschlossen, Nr.0, von BG Graspointhner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 HHB + BG-FILCOTEN one NW200 Stirnplatte geschlossen Nr.40-0**

Nr. 40-0

- Bauteil-Gewicht von 21,0 kg
- CO2 äqu. von 5,8 kg/Stück
- Bauhöhe 535 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 200 Stirnplatte geschlossen, Nr.40-0, von BG Graspointhner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

- 06.G5 HI +** Endplatte mit Ablauf für monolithische Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 200 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, einschließlich KG-Muffe DN200 und Nut-Feder-System.  
Eine Stoßabdichtung mit Dichtungsprofilen ist in eigener Position zu beschreiben.  
Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.
- Baubreite 260 mm

**06.G5 HIA + BG-FILCOTEN one NW200 Endplatte m.Abl.DN200 Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 8,5 kg
- Co2 äqu. von 2,4 kg/Stk
- Bauhöhe 335 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 200 Endplatte mit Ablauf DN200, Nr.0, von BG Graspointhner oder



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 HIB + BG-FILCOTEN one NW200 Endplatte m.Abl.DN200 Nr.40-0**

Nr. 40-0

- Bauteil-Gewicht von 16,5 kg
- CO2 äqu. von 4,6 kg/Stück
- Bauhöhe 535 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 200 Endplatte mit Ablauf DN200, Nr.40-0, von BG Graspoinner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 HJ + Verbindungsplatte für monolithische Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 200 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, zur Verbindung der Rinnenelemente Nr.0 und Nr.40-0, beidseitiges Nut-Feder-System.**

Eine Stoßabdichtung mit Dichtungsprofilen ist in eigener Position zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Baubreite 260 mm

**06.G5 HJA + BG-FILCOTEN one NW200 Verbindungsplatte Nr.0/Nr.40-0**

- Bauteil-Gewicht von 12,5 kg
- Co2 äqu. von 3,5 kg/Stk
- Bauhöhe 535 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 200 Verbindungsplatte Nr.0/Nr.40-0 von BG Graspoinner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 HK + Dichtungsprofil für monolithische Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 200 mm, aus TPE.****06.G5 HKA + BG-FILCOTEN one NW200 Dichtungsprofil Nr.0**

Nr. 0

z.B. BG-FILCOTEN one NW 200 Dichtungsprofil Nr.0 von BG Graspoinner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 HKB + BG-FILCOTEN one NW200 Dichtungsprofil Nr.40-0**

Nr. 40-0

z.B. BG-FILCOTEN one NW 200 Dichtungsprofil Nr.40-0 von BG Graspoinner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G5 HL + Verhebehaken (Set mit 2 Stk.) für monolithische Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 200 mm, aus Stahl, schwarz lackiert.

**06.G5 HLA + BG-FILCOTEN one NW200 Verhebehaken schwarz**

z.B. BG-FILCOTEN one NW 200 Verhebehaken schwarz von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G5 IA + Monolithische Entwässerungsrinne mit Kammprofil, Nennweite (NW) 150, Bauhöhe (BH) 35 mm, Schlitzweite (SW) 12,5 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), speziell für Parkgaragen.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Bauteil-Gewicht von 9,2 kg/Stück
- CO<sub>2</sub> äqu. von 2,6 kg/Stück
- Baulänge: 1000 mm
- Baubreite 150 mm
- Bauhöhe 35 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 IAA + BG-FILCOTEN parkline NW150 BH 35**

z.B. BG-FILCOTEN parkline NW 150 BH 35, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

06.G5 IB + Monolithische Entwässerungsrinne mit Kammprofil, Nennweite (NW) 150, Bauhöhe (BH) 35 mm, Schlitzweite (SW) 12,5 mm, mit Ablauf (m.Abl.), entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), speziell für Parkgaragen.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Bauteil-Gewicht von 8,9 kg/Stück
- CO<sub>2</sub> äqu. von 2,5 kg/Stück
- Baulänge: 1000 mm
- Baubreite 150 mm
- Bauhöhe 35 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 IBA + BG-FILCOTEN parkline NW150 BH 35 m.Abl.**

z.B. BG-FILCOTEN parkline NW 150 BH 35 mit Ablauf, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 IC + Pumpensumpf spot-p, Nennweite (NW) 400, Retentionsvolumen 47 Liter, 4 seitige Anschlussmöglichkeit DN100, 1x Ablaufmöglichkeit DN100, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN.**

Seitliche Bohrungen, Forsheda Dichtung und Abdeckung ist in eigener Position beschrieben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Bauteil-Gewicht von 51.5 kg/Stück
- CO2 äqu. von 14,3 kg/Stück
- Baulänge 440 mm
- Baubreite 440 mm
- Bauhöhe 500 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 ICA + BG-FILCOTEN Pumpensumpf spot-p f.BH35**

z.B. BG-FILCOTEN Pumpensumpf spot-p, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 ID + Gitterrost (GIRO) als Abdeckung für Pumpensumpf spot-p, Nennweite (NW) 400 mm, aus Stahl verzinkt (V) oder Edelstahl (E).**

- Abmessungen (LxBxH): 400 x 400 x 30 mm

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft (kN), die Maschenweite (MW) und das Material angegeben.

**06.G5 IDA + BG-FILCOTEN GIRO spot-p PKW-befahrbar MW30/30 f.BH35 V**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, PKW befahrbar, MW 30/30, verzinkt, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 IDB + BG-FILCOTEN GIRO spot-p B125 MW30/10 f.BH35 E**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, B125, MW 30/10, Edelstahl, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

**06.G5 IDC + BG-FILCOTEN GIRO spot-p C250 MW30/10 f.BH35 E**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, C250, MW 30/10, Edelstahl, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 IE + Zubehör für Entwässerungsrinne parkline, Nennweite (NW) 150, Bauhöhe (BH) 35 mm.****06.G5 IEA + BG-FILCOTEN parkline Kreuzungs-Eckelement NW150 BH35**

Kreuzungs-Eckelement für Erstellung von Eck-, T- oder Kreuzungs-Stücken, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC.

- Abmessung (LxBxH): 150 x 150 x 35 mm

z.B. BG-FILCOTEN Kreuzungs-Eckelement NW150 BH35, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 IEB + BG-FILCOTEN parkline Ablaufabdeckung NW150 BH35 E**

Ablaufabdeckung Doppelsteg für Ablaufrinne aus Edelstahl (E).

z.B. BG-FILCOTEN Ablaufabdeckung Doppelsteg für Ablaufrinne, Edelstahl, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 IEC + BG-FILCOTEN parkline Stirnplatte NW150 BH35 E**

Stirnplatte für Abschluss Rinnenende aus Edelstahl (E).

z.B. BG-FILCOTEN Stirnplatte für Abschluss Rinnenende, Edelstahl, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 IED + BG-FILCOTEN parkline Bauzeitabdeckung NW150 BH35 V**

Bauzeitabdeckung als Schutz beim Betonieren, aus verzinktem Stahl (V).

z.B. BG-FILCOTEN Bauzeitabdeckung als Schutz beim Betonieren, verzinkter Stahl, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 IEE + BG-FILCOTEN parkline Reinigungsrechen NW150 BH35 E**

Reinigungsrechen aus Edelstahl (E).

z.B. BG-FILCOTEN Reinigungsrechen, Edelstahl, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 IF + Zubehör für Pumpensumpf spot-p.****06.G5 IFA + BG-FILCOTEN Aufpreis spot-p Bohrung DN100 f.BH35**

Aufpreis für Bohrung DN100 in Pumpensumpf, höchstens 5 Bohrungen möglich.

BG-FILCOTEN Aufpreis spot-p Bohrung DN100

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 IFB + BG-FILCOTEN Forsheda Dichtung DN100 f.BH35**

Forsheda-Dichtung DN100 für Pumpensumpf spot-p, höchstens 5 Stück möglich.

z.B. BG-FILCOTEN Forsheda-Dichtung spot-p DN100, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 IFC + BG-FILCOTEN Sicherungsschraube GIRO E f.BH35**

Sicherungsschraube für Verschraubung Gitterrost (GIRO), aus Edelstahl (E), 4 Stück pro Rost.

z.B. BG-FILCOTEN Sicherungsschraube GIRO Edelstahl, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 IG + Zubehör Einbaustütze.****06.G5 IGA + BG-FILCOTEN parkline Einbaustütze Unterteil f.BH35**

Stützen-Unterteil zum Aufständern der Rinnen, Bedarf: 1 Stück je Rinne + 1 Stk. am Ende

z.B. BG-FILCOTEN Einbaustütze Unterteil, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 IGB + BG-FILCOTEN parkline Einbaustütze Oberteil f.BH35**

Stützen-Oberteil zum Aufständern der Rinnen, Bedarf: 1 Stück je Rinne + 1 Stk. am Ende  
z.B. BG-FILCOTEN Einbaustütze Oberteil, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 IH + Monolithische Entwässerungsrinne mit Kammprofil, Nennweite (NW) 150, Bauhöhe (BH) 50 mm, Schlitzweite (SW) 17 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), speziell für Parkgaragen.**

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Bauteil-Gewicht von 11,9 kg/Stück
- CO<sub>2</sub> äqu. von 3,3 kg/Stück
- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 150 mm
- Bauhöhe 50 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 IHA + BG-FILCOTEN parkline NW150 BH 50**

z.B. BG-FILCOTEN parkline NW 150 BH 50, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 II + Monolithische Entwässerungsrinne mit Kammprofil, Nennweite (NW) 150, Bauhöhe (BH) 50 mm, Schlitzweite (SW) 17 mm, mit Ablauf (m.Abl.), entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), speziell für Parkgaragen.**

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Bauteil-Gewicht von 11,6 kg/Stück
- CO<sub>2</sub> äqu. von 3,2 kg/Stück
- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 150 mm
- Bauhöhe 50 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 IIA + BG-FILCOTEN parkline NW150 BH 50 m.Abl.**

z.B. BG-FILCOTEN parkline NW 150 BH 50 mit Ablauf , von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 IJ + Pumpensumpf spot-p, Nennweite (NW) 400, Retentionsvolumen 47 Liter, 4 seitige Anschlussmöglichkeit DN100, 1x Ablaufmöglichkeit DN100, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN.**

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

Seitliche Bohrungen, Forsheda Dichtung und Abdeckung ist in eigener Position beschrieben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Bauteil-Gewicht von 51,5 kg
- CO2 äqu. von 14,3 kg/Stück
- Baulänge 440 mm
- Baubreite 440 mm
- Bauhöhe 500 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 IJA + BG-FILCOTEN Pumpensumpf spot-p f.BH50**

z.B. BG-FILCOTEN Pumpensumpf spot-p, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 IK + Gitterrost (GIRO) als Abdeckung für Pumpensumpf spot-p, Nennweite (NW) 400 mm, aus Stahl verzinkt (V) oder Edelstahl (E).**

- Abmessungen (LxBxH): 400 x 400 x 30 mm

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft (kN), die Maschenweite (MW) und das Material angegeben.

**06.G5 IKA + BG-FILCOTEN GIRO spot-p f.BH50 PKW-befahrbar MW30/30 V**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, PKW befahrbar, MW 30/30, verzinkt, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 IKB + BG-FILCOTEN GIRO spot-p f.BH50 B125 MW30/10 E**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, B125, MW 30/10, Edelstahl, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 IKC + BG-FILCOTEN GIRO spot-p f.BH50 C250 MW30/10 E**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, C250, MW 30/10, Edelstahl, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 IL + Zubehör für Entwässerungsrinne parkline, Nennweite (NW) 150, Bauhöhe (BH) 50 mm.****06.G5 ILA + BG-FILCOTEN parkline Kreuzungs-Eckelement NW150 BH50**

Kreuzungs-Eckelement für Erstellung von Eck-, T- oder Kreuzungs-Stücken, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

- Abmessung (LxBxH): 150 x 150 x 50 mm

z.B. BG-FILCOTEN Kreuzungs-Eckelement NW150 BH50, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 ILB + BG-FILCOTEN parkline Ablaufabdeckung NW150 BH50 E**

Ablaufabdeckung Einfachsteg für Ablaufrinne aus Edelstahl (E).

z.B. BG-FILCOTEN Ablaufabdeckung Einfachsteg für Ablaufrinne, Edelstahl, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 ILC + BG-FILCOTEN parkline Stirnplatte NW150 BH50 E**

Stirnplatte für Abschluss Rinnenende aus Edelstahl (E).

z.B. BG-FILCOTEN Stirnplatte für Abschluss Rinnenende, Edelstahl, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 ILD + BG-FILCOTEN parkline Bauzeitabdeckung NW150 BH50 V**

Bauzeitabdeckung als Schutz beim Betonieren, aus verzinktem Stahl (V).

z.B. BG-FILCOTEN Bauzeitabdeckung als Schutz beim Betonieren, verzinkter Stahl, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 ILE + BG-FILCOTEN parkline Reinigungsrechen NW150 BH50 E**

Reinigungsrechen aus Edelstahl (E).

z.B. BG-FILCOTEN Reinigungsrechen, Edelstahl, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 IM + Zubehör für Pumpensumpf spot-p.**



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 IMA + BG-FILCOTEN Aufpreis spot-p Bohrung DN100 f.BH50**

Aufpreis für Bohrung DN100 in Pumpensumpf, höchstens 5 Bohrungen möglich.  
BG-FILCOTEN Aufpreis spot-p Bohrung DN100

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 IMB + BG-FILCOTEN Forsheda Dichtung DN100 f.BH50**

Forsheda-Dichtung DN100 für Pumpensumpf spot-p, höchstens 5 Stück möglich.  
z.B. BG-FILCOTEN Forsheda-Dichtung spot-p DN100, von BG Graspoiner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 IMC + BG-FILCOTEN Sicherungsschraube GIRO f.BH50 E**

Sicherungsschraube für Verschraubung Gitterrost (GIRO), aus Edelstahl (E), 4 Stück pro Rost.  
z.B. BG-FILCOTEN Sicherungsschraube GIRO Edelstahl, von BG Graspoiner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 IN + Zubehör Einbaustütze.****06.G5 INA + BG-FILCOTEN parkline Einbaustütze Unterteil f.BH50**

Stützen-Unterteil zum Aufständern der Rinnen, Bedarf: 1 Stück je Rinne + 1 Stk. am Ende  
z.B. BG-FILCOTEN Einbaustütze Unterteil, von BG Graspoiner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 INB + BG-FILCOTEN parkline Einbaustütze Oberteil f.BH50**

Stützen-Oberteil zum Aufständern der Rinnen, Bedarf: 1 Stück je Rinne + 1 Stk. am Ende  
z.B. BG-FILCOTEN Einbaustütze Oberteil, von BG Graspoiner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 JA + Monolithische Entwässerungsrinne mit Kammprofil, Nennweite (NW) 300, Bauhöhe (BH) 50 mm, Schlitzweite (SW) 18 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungs beton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), speziell für Parkgaragen.**

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- Bauteil-Gewicht von 25,3 kg
- CO2 äqu. von 7,0 kg/Stück
- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 305 mm
- Bauhöhe 50 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 JAA + BG-FILCOTEN parkline NW300 BH 50 SW18**

z.B. BG-FILCOTEN parkline NW 300 BH 50, von BG Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 JB + Monolithische Entwässerungsrinne mit Kammprofil, Nennweite (NW) 300, Bauhöhe (BH) 50 mm, Schlitzweite (SW) 18 mm, mit Ablauf (m.Abl.), entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), speziell für Parkgaragen.**

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Bauteil-Gewicht von 25,0 kg
- CO2 äqu. von 6,9 kg/Stück
- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 305 mm
- Bauhöhe 50 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 JBA + BG-FILCOTEN parkline NW300 BH 50 m.Abl.SW18**

z.B. BG-FILCOTEN parkline NW 300 BH 50 mit Ablauf, von BG Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 JC + Pumpensumpf spot-p, Nennweite (NW) 400, Retentionsvolumen 47 Liter, 4 seitige Anschlussmöglichkeit DN100, 1x Ablaufmöglichkeit DN100, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN.**

Seitliche Bohrungen, Forsheda Dichtung und Abdeckung ist in eigener Position beschrieben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Bauteil-Gewicht von 51,5 kg
- CO2 äqu. von 14,3 kg/Stück
- Baulänge 440 mm
- Baubreite 440 mm
- Bauhöhe 500 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 JCA + BG-FILCOTEN Pumpensumpf spot-p f.NW300**

z.B. BG-FILCOTEN Pumpensumpf spot-p, von BG Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

- 06.G5 JD + Gitterrost (GIRO) als Abdeckung für Pumpensumpf spot-p, Nennweite (NW) 400 mm, aus Stahl verzinkt (V) oder Edelstahl (E).
- Abmessungen (LxBxH): 400 x 400 x 30 mm
- Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft (kN), die Maschenweite (MW) und das Material angegeben.
- 06.G5 JDA + BG-FILCOTEN GIRO spot-p f.NW300 PKW-befahrbar MW30/30 V**
- z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, PKW befahrbar, MW 30/30, verzinkt, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.
- Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 06.G5 JDB + BG-FILCOTEN GIRO spot-p f.NW300 B125 MW30/10 E**
- z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, B125, MW 30/10, Edelstahl, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.
- Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 06.G5 JDC + BG-FILCOTEN GIRO spot-p f.NW300 C250 MW30/10 E**
- z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, C250, MW 30/10, Edelstahl, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.
- Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 06.G5 JE + Zubehör für Entwässerungsrinne parkline, Nennweite (NW) 300, Bauhöhe (BH) 50 mm.
- 06.G5 JEA + BG-FILCOTEN parkline Kreuzungs-Eckelement NW300 BH50**
- Kreuzungs-Eckelement für Erstellung von Eck-, T- oder Kreuzungs-Stücken, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC.
- Abmessung (LxBxH): 305 x 305 x 50 mm
- z.B. BG-FILCOTEN Kreuzungs-Eckelement NW300 BH50, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.
- Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 06.G5 JEB + BG-FILCOTEN parkline Ablaufabdeckung NW300 BH50 E**
- Ablaufabdeckung Einfachsteg für Ablaufrinne aus Edelstahl (E).
- z.B. BG-FILCOTEN Ablaufabdeckung Einfachsteg für Ablaufrinne, Edelstahl, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.
- Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 JEC + BG-FILCOTEN parkline Stirnplatte NW300 BH50 E**

Stirnplatte für Abschluss Rinnenende aus Edelstahl (E).

z.B. BG-FILCOTEN Stirnplatte für Abschluss Rinnenende, Edelstahl, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 JED + BG-FILCOTEN parkline Bauzeitabdeckung NW300 BH50 V**

Bauzeitabdeckung als Schutz beim Betonieren, aus verzinktem Stahl (V).

z.B. BG-FILCOTEN Bauzeitabdeckung als Schutz beim Betonieren, verzinkter Stahl, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 JEE + BG-FILCOTEN parkline Reinigungsrechen NW300 BH50 E**

Reinigungsrechen aus Edelstahl (E).

z.B. BG-FILCOTEN Reinigungsrechen, Edelstahl, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 JF + Zubehör für Pumpensumpf spot-p.****06.G5 JFA + BG-FILCOTEN Aufpreis spot-p Bohrung DN100 f.NW300**

Aufpreis für Bohrung DN100 in Pumpensumpf, höchstens 5 Bohrungen möglich.

BG-FILCOTEN Aufpreis spot-p Bohrung DN100

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 JFB + BG-FILCOTEN Forsheda Dichtung DN100 f.NW300**

Forsheda-Dichtung DN100 für Pumpensumpf spot-p, höchstens 5 Stück möglich.

z.B. BG-FILCOTEN Forsheda-Dichtung spot-p DN100, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 JFC + BG-FILCOTEN Sicherungsschraube GIRO f.NW300 E**

Sicherungsschraube für Verschraubung Gitterrost (GIRO), aus Edelstahl (E), 4 Stück pro Rost.  
z.B. BG-FILCOTEN Sicherungsschraube GIRO Edelstahl, von BG Graspoinner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 JG + Zubehör Einbaustütze.****06.G5 JGA + BG-FILCOTEN parkline Einbaustütze Unterteil f.NW300**

Stützen-Unterteil zum Aufständern der Rinnen, Bedarf: 1 Stück je Rinne + 1 Stk. am Ende  
z.B. BG-FILCOTEN Einbaustütze Unterteil, von BG Graspoinner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 JGB + BG-FILCOTEN parkline Einbaustütze Oberteil f.NW300**

Stützen-Oberteil zum Aufständern der Rinnen, Bedarf: 1 Stück je Rinne + 1 Stk. am Ende  
z.B. BG-FILCOTEN Einbaustütze Oberteil, von BG Graspoinner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 KA + Monolithische Entwässerungs-Flachrinne, Nennweite (NW) 100, Bauhöhe (BH) 65 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), einschließlich FILCOTEN-Kante und Rostaufgabe, Längsverschubsicherung und fix-Verschluss, speziell für Parkgaragen.**

Abdeckung ist in eigener Position beschrieben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Bauteil-Gewicht von 11,2 kg
- CO2 äqu. von 3,1 kg/Stück
- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 152 mm
- Bauhöhe 65 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 KAA + BG-FILCOTEN city mini NW100 BH 65**

z.B. BG-FILCOTEN city mini NW100 BH 65, von BG Graspoinner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 KB + Monolithische Entwässerungs-Flachrinne, Nennweite (NW) 100, Bauhöhe (BH) 65 mm, mit Ablauf (m.Abl.), entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), einschließlich**

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

FILCOTEN-Kante und Rostauflage, Längsverschubsicherung und fiX-Verschluss, speziell für Parkgaragen.

Abdeckung ist in eigener Position beschrieben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Bauteil-Gewicht von 10,0 kg
- CO2 äqu. von 2,8 kg/Stück
- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 152 mm
- Bauhöhe 65 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 KBA + BG-FILCOTEN city mini NW100 BH 65 m.Abl.**

z.B. BG-FILCOTEN city mini NW100 BH 65, mit Ablauf von BG Graspoinner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 KC + Abdeckung für Entwässerungsrinnen Nennweite (NW) 100 mm, aus Edelstahl (E).**

- Abmessungen (LxBxH): 1000 x 122 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft (kN), die Rostart: Gitterrost (GIRO), Stegrost (STRO), oder Lochrost (LORO) und die Maschenweite (MW), Schlitzweite (SW) oder der Lochdurchmesser (Dm) angegeben.

**06.G5 KCA + BG-FILCOTEN city mini NW100 GIRO C250 MW30/10 E**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, C250, MW 30/10, Edelstahl, von BG Graspoinner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 KCB + BG-FILCOTEN city mini NW100 STRO A15 SW8/80 E**

z.B. BG-FILCOTEN Stegrost, A15, SW 8/80, Edelstahl, von BG Graspoinner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 KCC + BG-FILCOTEN city mini NW100 STRO C250 SW8/80 E**

z.B. BG-FILCOTEN Stegrost, C250, SW 8/80, Edelstahl, von BG Graspoinner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 KCD + BG-FILCOTEN city mini NW100 LORO A15 Dm6 E**

z.B. BG-FILCOTEN Lochrost, A15, Dm6, Edelstahl, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 KCE + BG-FILCOTEN city mini NW100 LORO C250 Dm6 E**

z.B. BG-FILCOTEN Lochrost, C250, Dm6, Edelstahl, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 KD + Abdeckung für Entwässerungsrinnen Nennweite (NW) 100 mm, aus Kunststoff (KS).**

- Abmessungen (LxBxH): 500 x 122 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft (kN), die Rostart: Designrost (DERO) oder Stegrost (STRO) und die Schlitzweite (SW) oder der Lochdurchmesser (Dm) angegeben.

**06.G5 KDA + BG-FILCOTEN city mini NW100 DERO COMBee B125 Dm7,3 KS**

z.B. BG-FILCOTEN Designrost COMBee, B125, Dm7,3, Kunststoff, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 KDB + BG-FILCOTEN city mini NW100 DERO COMBee C250 Dm7,3 KS**

z.B. BG-FILCOTEN Designrost COMBee, C250, Dm7,3, Kunststoff, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 KDC + BG-FILCOTEN city mini NW100 STRO C250 SW8/40 KS**

z.B. BG-FILCOTEN Stegrost, C250, SW8/40, Kunststoff, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G5 KE + Pumpensumpf spot-p, Nennweite (NW) 400, Retentionsvolumen 47 Liter, 4 seitige Anschlussmöglichkeit DN100, 1x Ablaufmöglichkeit DN100, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN. Seitliche Bohrungen, Forsheda Dichtung und Abdeckung ist in eigener Position beschrieben. Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.**

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- Bauteil-Gewicht von 51,5 kg
- CO2 äqu. von 14,3 kg/Stück
- Baulänge 440 mm
- Baubreite 440 mm
- Bauhöhe 500 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**06.G5 KEA + BG-FILCOTEN city mini Pumpensumpf spot-p**

z.B. BG-FILCOTEN Pumpensumpf spot-p, von BG Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 KF + Gitterrost (GIRO) als Abdeckung für Pumpensumpf spot-p, Nennweite (NW) 400 mm, aus Stahl verzinkt (V) oder Edelstahl (E).**

- Abmessungen (LxBxH): 400 x 400 x 30 mm

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft (kN), die Maschenweite (MW) und das Material angegeben.

**06.G5 KFA + BG-FILCOTEN city mini GIRO spot-p PKW-befahrbar MW30/30 V**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, PKW befahrbar, MW 30/30, verzinkt, von BG Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 KFB + BG-FILCOTEN city mini GIRO spot-p B125 MW30/10 E**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, B125, MW 30/10, Edelstahl, von BG Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 KFC + BG-FILCOTEN city mini GIRO spot-p C250 MW30/10 E**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, C250, MW 30/10, Edelstahl, von BG Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 KG + Zubehör für city mini Flachrinne.****06.G5 KGA + BG-FILCOTEN city mini Stirnplatte NW100 BH65**

Stirnplatte für Abschluss Rinnenende aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC.

z.B. Stirnplatte city mini FILCOTEN HPC von BG-Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 KGB + BG-FILCOTEN city mini Endplatte Abl.Dm50 NW100 BH65 E**

Endplatte mit Ablauf (Abl.) Dm 50 mm für Abschluss Rinnenende aus Edelstahl (E).  
z.B. Endplatte city mini mit Ablauf, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G5 KH + Zubehör für Pumpensumpf spot-p.

**06.G5 KHA + BG-FILCOTEN city mini Aufpreis spot-p Bohrung DN100**

Aufpreis für Bohrung DN100 in Pumpensumpf, höchstens 5 Bohrungen möglich.  
BG-FILCOTEN Aufpreis spot-p Bohrung DN100

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 KHB + BG-FILCOTEN city mini Forsheda Dichtung DN100**

Forsheda-Dichtung DN100 für Pumpensumpf spot-p, höchstens 5 Stück möglich.  
z.B. BG-FILCOTEN Forsheda-Dichtung spot-p DN100, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G5 KHC + BG-FILCOTEN city mini Sicherungsschraube GIRO E**

Sicherungsschraube für Verschraubung Gitterrost (GIRO), aus Edelstahl (E), 4 Stück pro Rost.  
z.B. BG-FILCOTEN Sicherungsschraube GIRO Edelstahl, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G5 KI + Zubehör Einbaustütze.

**06.G5 KIA + BG-FILCOTEN city mini Einbaustütze Unterteil**

Stützen-Unterteil zum Aufständern der Rinnen, Bedarf: 1 Stück je Rinne + 1 Stk. am Ende  
z.B. BG-FILCOTEN Einbaustütze Unterteil, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G5 KIB + BG-FILCOTEN city mini Einbaustütze Oberteil**

Stützen-Oberteil zum Aufständern der Rinnen, Bedarf: 1 Stück je Rinne + 1 Stk. am Ende  
z.B. BG-FILCOTEN Einbaustütze Oberteil, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G6 + Oberflächen - Entwässerungsrinnen (GRP)**

Version 2022-10

**Verarbeitungsrichtlinien:**

Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten.

**Rinnen mit Gefälle:**

Bei Rinnen mit eingebautem Gefälle werden nur werkseitig mit fortlaufenden Nummern  
versehene Rinnenteilstücke in lückenloser Reihenfolge verwendet. Notwendige Anpassungen  
oder Verlängerungen erfolgen ausschließlich durch dafür vorgesehene Einzelstücke ohne  
Gefälle. Dabei werden jeweils in der Bauhöhe passende Einzelstücke nach den Richtlinien des  
Herstellers eingeschoben oder am Anfang/Ende des Gefälles als Verlängerung angeordnet.

**Entwässerungssysteme:**

In den Einheitspreis der Rinnen ist das höhenrichtige (3 bis 5 mm unter der  
Fahrbahnanschlusshöhe) Versetzen in ein feuchtes Zementmörtelbett, einschließlich Herstellen  
der seitlichen ca. 45 Grad abgeschrägten Abstützungen aus Beton der Festigkeitsklasse C 25/30,  
einkalkuliert. Erdarbeiten und die Erstellung von Unterbeton oder Fundamente werden gesondert  
verrechnet.

**06.G6 01 + Fertigteilrinne "Standard" Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE-gekennzeichnet, aus Beton, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%).**

Abdeckung in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 214 mm

**06.G6 01A + BG-Classic Standardrinne NW100 0% Nr.0**

Größe Nr. 0

- Bauteilgewicht von 59 kg
- Bauhöhe 175 mm

z.B. BG Standardrinne NW 100 Nr.0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 01B + BG-Classic Standardrinne NW100 0% Nr.10-0**

Größe Nr. 10-0

- Bauteilgewicht von 83 kg
- Bauhöhe 275 mm

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. BG Standardrinne NW 100 Nr.10-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G6 02 + Fertigteilrinne "Standard" Nennweite (NW) 100 mm, mit Bodenablauf (m.Abl.), entsprechend ÖNORM EN1433, CE-gekennzeichnet, aus Beton, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%).

Abdeckung in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 214 mm

- 06.G6 02A + BG-Classic Standardrinne NW100 0% m.Abl.Nr.0**

Größe Nr. 0

- Bauteilgewicht von 56 kg
- Bauhöhe 175 mm

z.B. BG Standardrinne NW 100 Nr.0 mit Ablauf von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G6 02B + BG-Classic Standardrinne NW100 0% m.Abl.Nr.10-0**

Größe Nr. 10-0

- Bauteilgewicht von 80 kg
- Bauhöhe 275 mm

z.B. BG Standardrinne NW 100 Nr.10-0 mit Ablauf von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G6 03 + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen Standard, Nennweite (NW) 100 mm, aus Stahl verzinkt (V) oder Gusseisen (Guss-).

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft [kN], die Rostart: Gitterrost (GIRO) oder Stegrost (STRO), die Maschenweite (MW) oder Schlitzweite (SW) und das Material angegeben.

- 06.G6 03A + BG-Classic Standard NW100 GIRO C250 MW30/10 V**

- Abmessungen (LxBxH) 1000 x 140 x 40 mm

z.B. Gitterrost C250, MW30/10 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G6 03B + BG-Classic Standard NW100 Guss-STRO D400 SW16/100**

- Abmessungen (LxBxH) 500 x 140 x 40 mm

z.B. Guss-Stegrost D400 SW16/100 Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 04 + Sinkkasten, Nennweite (NW) 100 mm, aus Beton, 500 mm lang.**

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

Abdeckung, Schlammeimer und Geruchsverschluss in eigener Position.

**06.G6 04A + BG-Classic Standard Sinkkasten NW100**

- Abmessung (LxBxH) 500 x 214 x 560 mm

z.B. BG-Classic Standard Sinkkasten NW100 von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G6 05 + Schlammeimer für Sinkkasten, Nennweite (NW) 100 mm, aus Kunststoff.****06.G6 05A + BG-Classic NW100 Schlammeimer KS**

z.B. Schlammeimer aus Kunststoff, NW100 von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G6 06 + Geruchsverschluss für Sinkkasten (SK) bzw. Bodenablauf, aus Kunststoff.****06.G6 06A + BG-Classic Geruchsverschluss SK PVC-Bögen NW100**

Geruchsverschluss aus 4 Stück PVC-Bögen DN 150/87 Grad, in Verbindung mit einem Sinkkasten.

z.B. BG Geruchsverschluss bestehend aus 4 Stück PVC-Kanalbögen von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G6 06B + BG-Classic Geruchsverschluss Bodenablauf NW100**

Geruchsverschluss 3-teilig für Rinne mit Bodenablauf DN 100 mm.

z.B. BG Geruchsverschluss Bodenablauf NW100 von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G6 07 + Stirn/Endplatte aus Beton, Nennweite (NW) 100 mm, geschlossen und mit Ablaufstutzen DN 100 mm, für Rinnenstranganfang/-ende.

**06.G6 07A + BG-Classic NW100 Stirnplatte Beton**

Stirnplatte geschlossen, für alle Bauhöhen

z.B. Stirnplatte geschlossen NW 100 von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G6 07B + BG-Classic NW100 Endplatte Beton**

Endplatte geschlossen, für alle Bauhöhen

z.B. Endplatte geschlossen NW 100 von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G6 07C + BG-Classic NW100 Endplatte m.Abl.DN100 Beton**

Endplatte mit Ablauf (m.Abl.) DN100, für alle Bauhöhen

z.B. Endplatte mit Ablauf NW 100 von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G6 08 + Patent-/Halteklammern zur Verbindung der Roste (Gitterrost (GIRO) oder Stegrost (STRO)), Nennweite (NW) 100 mm.

**06.G6 08A + BG-Classic Patentklammer f.GIRO NW100**

Patentklammer zur schraubenlosen Verbindung von Gitterrosten,

z.B. Patentklammer GIRO von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G6 08B + BG-Classic Patentklammer f.Guss-STRO NW100**

Patentklammer zur schraubenlosen Verbindung von Stegrosten, aus Gusseisen (Guss-)

z.B. Patentklammer Guss-STRO von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G6 08C + BG-Classic Halteklammer f.Guss-STRO NW100**

Halteklammer zur Arretierung von Stegrosten aus Gusseisen (Guss-)

z.B. Halteklammer Guss-STRO von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G6 10 + Fertigteilrinne "Standard" Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE-gekennzeichnet, aus Beton, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%).**

Abdeckung in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 274 mm

**06.G6 10A + BG-Classic Standardrinne NW150 0% Nr.0**

Größe Nr. 0

- Bauteilgewicht von 89 kg
- Bauhöhe 235 mm

z.B. BG Standardrinne NW 150 ohne Gefälle Nr.0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 10B + BG-Classic Standardrinne NW150 0% Nr.10-0**

Größe Nr. 10-0

- Bauteilgewicht von 103 kg
- Bauhöhe 285 mm

z.B. BG Standardrinne NW 150 ohne Gefälle Nr.10-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 11 + Fertigteilrinne "Standard" Nennweite (NW) 150 mm, mit Bodenablauf (m.Abl.), entsprechend ÖNORM EN1433, CE-gekennzeichnet, aus Beton, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%).**

Abdeckung in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-022+ABK-020

gedruckt am 15.11.2023

Preisangaben in EUR

UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 274 mm

**06.G6 11A + BG-Classic Standardrinne NW150 0% m.Abl.Nr.0**

Größe Nr. 0

- Bauteilgewicht von 85 kg
- Bauhöhe 235 mm

z.B. BG Standardrinne NW 150 mit Ablauf Nr.0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 11B + BG-Classic Standardrinne NW150 0% m.Abl.Nr.10-0**

Größe Nr. 10-0

- Bauteilgewicht von 99 kg
- Bauhöhe 285 mm

z.B. BG Standardrinne NW 150 mit Ablauf Nr.10-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 12 + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen Standard, Nennweite (NW) 150 mm, aus Stahl verzinkt (V) oder Gusseisen (Guss-).**

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft [kN], die Rostart: Gitterrost (GIRO) oder Stegrost (STRO), die Maschenweite (MW) oder Schlitzweite (SW) und das Material angegeben.

**06.G6 12A + BG-Classic Standard NW150 GIRO C250 MW30/10 V**

- Abmessungen (LxBxH) 1000 x 190 x 40 mm

z.B. Gitterrost C250, MW30/10 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 12B + BG-Classic Standard NW150 Guss-STRO D400 SW18/145**

- Abmessungen (LxBxH) 500 x 190 x 40 mm

z.B. Guss-Stegro D400 SW18/145 Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 13 + Sinkkasten, Nennweite (NW) 150 mm, aus Beton, 500 mm lang.**

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

Abdeckung, Schlammeimer und Geruchsverschluss in eigener Position.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G6 13A + BG-Classic Standard Sinkkasten NW150**

- Abmessung (LxBxH) 500 x 274 x 570 mm

z.B. BG-Classic Standard Sinkkasten NW150 von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G6 14 + Schlammeimer für Sinkkasten, Nennweite (NW) 150 mm, aus verzinktem Stahl (V).

**06.G6 14A + BG-Classic NW150 Schlammeimer V**

z.B. Schlammeimer aus verzinktem Stahl, NW150 von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G6 15 + Geruchsverschluss für Sinkkasten (SK), aus Kunststoff.

**06.G6 15A + BG-Classic Geruchsverschluss SK PVC-Bögen NW150**

Geruchsverschluss aus 4 Stück PVC-Bögen DN 150/87 Grad, in Verbindung mit einem Sinkkasten.

z.B. BG Geruchsverschluss bestehend aus 4 Stück PVC-Kanalbögen von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G6 16 + Stirn/Endplatte aus Beton, Nennweite (NW) 150 mm, geschlossen und mit Ablaufstutzen DN 150 mm, für Rinnenstranganfang/-ende.

**06.G6 16A + BG-Classic NW150 Stirnplatte Beton**

Stirnplatte geschlossen, für alle Bauhöhen

z.B. Stirnplatte geschlossen NW 150 von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G6 16B + BG-Classic NW150 Endplatte Beton**

Endplatte geschlossen, für alle Bauhöhen

z.B. Endplatte geschlossen NW 150 von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G6 16C + BG-Classic NW150 Endplatte m.Abl.DN150 Beton**

Endplatte mit Ablauf (m.Abl.) DN150, für alle Bauhöhen

z.B. Endplatte mit Ablauf NW 150 von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G6 17 + Patent-/Halteklammern zur Verbindung der Roste (Gitterrost (GIRO) oder Stegrost (STRO)),  
Nennweite (NW) 150 mm.****06.G6 17A + BG-Classic Patentklammer f.GIRO NW150**

Patentklammer zur schraubenlosen Verbindung von Gitterrosten,

z.B. Patentklammer GIRO von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G6 17B + BG-Classic Patentklammer f.Guss-STRO NW150**

Patentklammer zur schraubenlosen Verbindung von Stegrosten, aus Gusseisen (Guss-)

z.B. Patentklammer Guss-STRO von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G6 17C + BG-Classic Halteklammer f.Guss-STRO NW150**

Halteklammer zur Arretierung von Stegrosten aus Gusseisen (Guss-)

z.B. Halteklammer Guss-STRO von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G6 20 + Fertigteilrinne "Standard" Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433,  
CE-gekennzeichnet, aus Beton, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%).**

Abdeckung in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 344 mm

**06.G6 20A + BG-Classic Standardrinne NW200 0% Nr.0**

Größe Nr. 0

- Bauteilgewicht von 126 kg
- Bauhöhe 270 mm

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. BG Standardrinne NW 200 ohne Gefälle Nr.0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 20B + BG-Classic Standardrinne NW200 0% Nr.10-0**

Größe Nr. 10-0

- Bauteilgewicht von 158 kg
- Bauhöhe 370 mm

z.B. BG Standardrinne NW 200 ohne Gefälle Nr.10-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 21 + Fertigteilrinne "Standard" Nennweite (NW) 200 mm, mit Bodenablauf (m.Abl.), entsprechend ÖNORM EN1433, CE-gekennzeichnet, aus Beton, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%).**

Abdeckung in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 344 mm

**06.G6 21A + BG-Classic Standardrinne NW200 0% m.Abl.Nr.0**

Größe Nr. 0

- Bauteilgewicht von 119 kg
- Bauhöhe 270 mm

z.B. BG Standardrinne NW 200 mit Ablauf Nr.0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 21B + BG-Classic Standardrinne NW200 0% m.Abl.Nr.10-0**

Größe Nr. 10-0

- Bauteilgewicht von 151 kg
- Bauhöhe 370 mm

z.B. BG Standardrinne NW 200 mit Ablauf Nr.10-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 22 + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen Standard, Nennweite (NW) 200 mm, aus Stahl verzinkt (V) oder Gusseisen (Guss-).**

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft [kN], die Rostart: Gitterrost (GIRO) oder Stegrost (STRO), die Maschenweite (MW) oder Schlitzweite (SW) und das Material angeben.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G6 22A + BG-Classic Standard NW200 GIRO C250 MW30/10 V**

- Abmessungen (LxBxH) 1000 x 260 x 40 mm

z.B. Gitterrost C250, MW30/10 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 22B + BG-Classic Standard NW200 Guss-STRO D400 SW18/145**

- Abmessungen (LxBxH) 500 x 260 x 40 mm

z.B. Guss-Stegrost D400 SW18/145 Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 23 + Getreidesilorost als Abdeckungen für Entwässerungsrinnen Standard, Nennweite (NW) 200 mm, aus Stahl verzinkt (V).**

Im Positionsstichwort ist die Radlast [t], der Lochdurchmesser (Dm) in mm und das Material angegeben.

**06.G6 23A + BG-Classic Standard NW200 Getreidesilo-RO 6t Dm1,5 V**

- Abmessungen (LxBxH) 1000 x 261 x 37 mm

z.B. Getreidesilo-Rost Radlast 6t, Dm1,5 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 24 + Sinkkasten, Nennweite (NW) 200 mm, aus Beton, 500 mm lang.**

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

Abdeckung, Schlammeimer und Geruchsverschluss in eigener Position.

**06.G6 24A + BG-Classic Standard Sinkkasten NW200**

- Abmessung (LxBxH) 500 x 344 x 600 mm

z.B. BG-Classic Standard Sinkkasten NW200 von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G6 25 + Schlammeimer für Sinkkasten, Nennweite (NW) 200 mm, aus verzinktem Stahl (V).**

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G6 25A + BG-Classic NW200 Schlammeimer V**

z.B. Schlammeimer aus verzinktem Stahl, NW200 von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G6 26 + Geruchsverschluss für Sinkkasten (SK), aus Kunststoff.****06.G6 26A + BG-Classic Geruchsverschluss SK PVC-Bögen NW200**

Geruchsverschluss aus 4 Stück PVC-Bögen DN 200/87 Grad, in Verbindung mit einem Sinkkasten.

z.B. BG Geruchsverschluss bestehend aus 4 Stück PVC-Kanalbögen von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G6 27 + Stirn/Endplatte aus Beton, Nennweite (NW) 200 mm, geschlossen und mit Ablaufstutzen DN 200 mm, für Rinnenstranganfang/-ende.****06.G6 27A + BG-Classic NW200 Stirnplatte Beton**

Stirnplatte geschlossen, für alle Bauhöhen

z.B. Stirnplatte geschlossen NW 200 von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G6 27B + BG-Classic NW200 Endplatte Beton**

Endplatte geschlossen, für alle Bauhöhen

z.B. Endplatte geschlossen NW 200 von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G6 27C + BG-Classic NW200 Endplatte m.Abl.DN200 Beton**

Endplatte mit Ablauf (m.Abl.) DN200, für alle Bauhöhen

z.B. Endplatte mit Ablauf DN 200 von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G6 28 + Patent-/Halteklammern zur Verbindung der Roste (Gitterrost (GIRO) oder Stegrost (STRO)), Nennweite (NW) 200 mm.**

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G6 28A + BG-Classic Patentklammer f.GIRO NW200**

Patentklammer zur schraubenlosen Verbindung von Gitterrosten,  
z.B. Patentklammer GIRO von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G6 28B + BG-Classic Patentklammer f.Guss-STRO NW200**

Patentklammer zur schraubenlosen Verbindung von Stegrosten, aus Gusseisen (Guss-)  
z.B. Patentklammer Guss-STRO von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G6 28C + BG-Classic Halteklammer f.Guss-STRO NW200**

Halteklammer zur Arretierung von Stegrosten aus Gusseisen (Guss-)  
z.B. Halteklammer Guss-STRO von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G6 30 + Schwerlast Entwässerungsrinne, Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE-gekennzeichnet, aus Beton, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter massiver Gusszarge, für Abdeckungen mit Schnellverschluss und/oder Verschraubung vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung und Abdichtung der Fugen in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 198 mm

**06.G6 30A + BG-Classic BGZ-S SV G NW100 0% Nr.0**

Größe Nr. 0

- Bauteilgewicht von 63 kg
- Bauhöhe 185 mm

z.B. BGZ-S SV G NW100 0% Nr.0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 30B + BG-Classic BGZ-S SV G NW100 0% Nr.5-0**

Größe Nr. 5-0

- Bauteilgewicht von 68 kg
- Bauhöhe 210 mm

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. BGZ-S SV G NW100 0% Nr.5-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 30C + BG-Classic BGZ-S SV G NW100 0% Nr.10-0**

Größe Nr. 10-0

- Bauteilgewicht von 73 kg
- Bauhöhe 235 mm

z.B. BGZ-S SV G NW100 0% Nr.10-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 30D + BG-Classic BGZ-S SV G NW100 0% Nr.20-0**

Größe Nr. 20-0

- Bauteilgewicht von 83 kg
- Bauhöhe 285 mm

z.B. BGZ-S SV G NW100 0% Nr.20-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G6 31 + Schwerlast Entwässerungsrinne, Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE-gekennzeichnet, aus Beton, bis Belastungsklasse F 900 kN, mit 0,5 % Innengefälle (0,5%), mit einbetonierter massiver Gusszarge, für Abdeckungen mit Schnellverschluss und/oder Verschraubung vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.

Abdeckung und Abdichtung der Fugen in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 198 mm

Im Positionsstichwort ist Rinnen-Nummer (Nr. 1 bis Nr.10) angegeben.

**06.G6 31A + BG-Classic BGZ-S SV G NW100 0,5% Nr.\_\_\_\_\_**

- Bauteilgewicht von 64 - 73 kg (Nr. 1 - Nr.10)
- Bauhöhe 190 - 235 mm (Nr. 1 - Nr.10)

z.B. BGZ-S SV G NW100 0,5% von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G6 32 + Schwerlast Entwässerungsrinne, Nennweite (NW) 100 mm, mit Bodenablauf (m.Abl.) entsprechend ÖNORM EN1433, CE-gekennzeichnet, aus Beton, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter massiver Gusszarge, für Abdeckungen mit Schnellverschluss und/oder Verschraubung vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.

Abdeckung und Abdichtung der Fugen in eigener Position.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 198 mm

**06.G6 32A + BG-Classic BGZ-S SV G NW100 0% m.Abl.Nr.0**

Größe Nr. 0

- Bauteilgewicht von 60 kg
- Bauhöhe 185 mm

z.B. BGZ-S SV G NW100 mit Ablauf, 0% Nr.0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 32B + BG-Classic BGZ-S SV G NW100 0% m.Abl.Nr.5-0**

Größe Nr. 5-0

- Bauteilgewicht von 65 kg
- Bauhöhe 210 mm

z.B. BGZ-S SV G NW100 mit Ablauf, 0% Nr.5-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 32C + BG-Classic BGZ-S SV G NW100 0% m.Abl.Nr.10-0**

Größe Nr. 10-0

- Bauteilgewicht von 70 kg
- Bauhöhe 235 mm

z.B. BGZ-S SV G NW100 mit Ablauf, 0% Nr.10-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 32D + BG-Classic BGZ-S SV G NW100 0% m.Abl.Nr.20-0**

Größe Nr. 20-0

- Bauteilgewicht von 80 kg
- Bauhöhe 285 mm

z.B. BGZ-S SV G NW100 mit Ablauf, 0% Nr.20-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 33 + Abdeckung für Entwässerungsrinnen Schwerlast, Nennweite (NW) 100 mm, aus Gusseisen (G).**

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft [kN] und die Schlitzweite (SW) oder die Maschenweite (MW) angegeben.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G6 33A + BG-Classic BGZ-S SV G NW100 GURO D400 SW18/120 G**

Gussrost (GURO)

- Abmessung (LxBxH) 500 x 147 x 25 mm

z.B. Gussrost D400, SW18/120, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 33B + BG-Classic BGZ-S SV G NW100 GU-LSRO E600 MW27/13 G**

Guss-Längsstabrost (GU-LSRO)

- Abmessung (LxBxH) 500 x 147 x 25 mm

z.B. Guss-Längsstabrost E600, MW27/13, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 33C + BG-Classic BGZ-S SV G NW100 GU-LSRO E600 MW27/13 4V G**

Guss-Längsstabrost (GU-LSRO) einschließlich 4-fach Verschraubung (4V)

- Abmessung (LxBxH) 500 x 147 x 25 mm

z.B. Guss-Längsstabrost E600, MW27/13, 4V Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 33D + BG-Classic BGZ-S SV G NW100 GURO F900 SW16/120 4V G**

Gussrost (GURO) einschließlich 4-fach Verschraubung (4V)

- Abmessung (LxBxH) 500 x 147 x 25 mm

z.B. Gussrost F900, SW16/120, 4V Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 33E + BG-Classic BGZ-S SV G NW100 GURO F900 geschl.4V G**

Gussrost (GURO), geschlossen (geschl.), einschließlich 4-fach Verschraubung (4V)

- Abmessung (LxBxH) 500 x 147 x 25 mm

z.B. Gussrost F900, geschlossen, 4V Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

06.G6 34 + Gitterrost (GIRO) als Abdeckung für Entwässerungsrinnen Schwerlast, Nennweite (NW) 100 mm, aus Stahl verzinkt (V).

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft [kN] und die Maschenweite (MW) angegeben.

**06.G6 34A + BG-Classic BGZ-S SV G NW100 GIRO D400 MW30/10 V**

- Abmessung (LxBxH) 1000 x 147 x 25 mm

z.B. Gitterrost D400, MW30/10, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

06.G6 35 + Sinkkasten, Nennweite (NW) 100 mm, aus Beton, 500 mm lang.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

Abdeckung, Schlammeimer und Geruchsverschluss in eigener Position.

**06.G6 35A + BG-Classic BGZ-S SV G Sinkkasten NW100**

- Abmessung (LxBxH) 500 x 211 x 510 mm

z.B. BG-Classic BGZ-S SV G Sinkkasten NW100 von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G6 36 + Schlammeimer für Sinkkasten, Nennweite (NW) 100 mm, aus Kunststoff (KS).

**06.G6 36A + BG-Classic BGZ-S SV G Schlammeimer NW100 KS**

z.B. Schlammeimer aus Kunststoff, NW100 von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G6 37 + Geruchsverschluss für Sinkkasten (SK) bzw. Bodenablauf, aus Kunststoff.

**06.G6 37A + BG-Classic BGZ-S SV G Geruchsverschluss SK PVC-Bögen NW100**

Geruchsverschluss aus 4 Stück PVC-Bögen DN 150/87 Grad, in Verbindung mit einem Sinkkasten.

z.B. BG Geruchsverschluss bestehend aus 4 Stück PVC-Kanalbögen von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G6 37B + BG-Classic BGZ-S SV G Geruchsverschluss Bodenablauf NW100**

Geruchsverschluss 3-teilig für Rinne mit Bodenablauf DN 100 mm.

z.B. BG Geruchsverschluss Bodenablauf DN100 von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G6 38 + Forsheda-Dichtung für Bodenablauf, Elastomer.****06.G6 38A + BG-Classic BGZ-S SV G Forsheda Dichtung DN100 f.Bodenabl.**

z.B. Forsheda-Dichtung für Rinne mit Bodenablauf DN 100 von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G6 39 + Verschraubungsmaterial für Gussrost (GURO) in Gusszarge, schwarz verzinkt (V) oder Edelstahl (E).****06.G6 39A + BG-Classic BGZ-S SV G Verschraubung f.GURO NW100 V**

z.B. Verschraubungsmaterial für Gussrost in Gusszarge, schwarz verzinkt von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G6 39B + BG-Classic BGZ-S SV G Verschraubung f.GURO NW100 E**

z.B. Verschraubungsmaterial für Gussrost in Gusszarge, Edelstahl von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G6 40 + Stirn-/Endplatte aus Stahl verzinkt (V), geschlossen oder mit Ablaufstutzen DN100, für Rinnensranganganfang/-ende.****06.G6 40A + BG-Classic BGZ-S SV G Stirnplatte geschlossen NW100 V**

Stirnplatte geschlossen, für alle Bauhöhen

z.B. Stirnplatte geschlossen, verzinkt von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G6 40B + BG-Classic BGZ-S SV G Endplatte m.Abl.DN100 NW100 V**

Endplatte mit Ablauf (m.Abl.) DN100 mm, für alle Bauhöhen

z.B. Stirnplatte geschlossen, verzinkt von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G6 45 + Schwerlast Entwässerungsrinne, Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE-gekennzeichnet, aus Beton, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter massiver Gusszarge, für Abdeckungen mit Schnellverschluss und/oder Verschraubung vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung und Abdichtung der Fugen in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 248 mm

**06.G6 45A + BG-Classic BGZ-S SV G NW150 0% Nr.0**

Größe Nr. 0

- Bauteilgewicht von 86 kg
- Bauhöhe 240 mm

z.B. BGZ-S SV G NW150 0% Nr.0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 45B + BG-Classic BGZ-S SV G NW150 0% Nr.5-0**

Größe Nr. 5-0

- Bauteilgewicht von 91 kg
- Bauhöhe 265 mm

z.B. BGZ-S SV G NW150 0% Nr.5-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 45C + BG-Classic BGZ-S SV G NW150 0% Nr.10-0**

Größe Nr. 10-0

- Bauteilgewicht von 96 kg
- Bauhöhe 290 mm

z.B. BGZ-S SV G NW150 0% Nr.10-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G6 45D + BG-Classic BGZ-S SV G NW150 0% Nr.20-0**

Größe Nr. 20-0

- Bauteilgewicht von 105 kg
- Bauhöhe 340 mm

z.B. BGZ-S SV G NW150 0% Nr.20-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 46 + Schwerlast Entwässerungsrinne, Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE-gekennzeichnet, aus Beton, bis Belastungsklasse F 900 kN, mit 0,5 % Innengefälle (0,5%), mit einbetonierter massiver Gusszarge, für Abdeckungen mit Schnellverschluss und/oder Verschraubung vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung und Abdichtung der Fugen in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 248 mm

Im Positionsstichwort ist Rinnen-Nummer (Nr. 1 bis Nr.10) angegeben.

**06.G6 46A + BG-Classic BGZ-S SV G NW150 0,5% Nr. \_\_\_\_\_**

- Bauteilgewicht von 87 - 95 kg (Nr. 1 - Nr.10)
- Bauhöhe 245 - 290 mm (Nr. 1 - Nr.10)

z.B. BGZ-S SV G NW150 0,5% von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 47 + Schwerlast Entwässerungsrinne, Nennweite (NW) 150 mm, mit Bodenablauf (m.Abl.) entsprechend ÖNORM EN1433, CE-gekennzeichnet, aus Beton, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter massiver Gusszarge, für Abdeckungen mit Schnellverschluss und/oder Verschraubung vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung und Abdichtung der Fugen in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 248 mm

**06.G6 47A + BG-Classic BGZ-S SV G NW150 0% m.Abl.Nr.0**

Größe Nr. 0

- Bauteilgewicht von 82 kg
- Bauhöhe 240 mm

z.B. BGZ-S SV G NW150 mit Ablauf, 0% Nr.0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G6 47B + BG-Classic BGZ-S SV G NW150 0% m.Abl.Nr.5-0**

Größe Nr. 5-0

- Bauteilgewicht von 86,8 kg
- Bauhöhe 265 mm

z.B. BGZ-S SV G NW150 mit Ablauf, 0% Nr.5-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 47C + BG-Classic BGZ-S SV G NW150 0% m.Abl.Nr.10-0**

Größe Nr. 10-0

- Bauteilgewicht von 91,5 kg
- Bauhöhe 290 mm

z.B. BGZ-S SV G NW150 mit Ablauf, 0% Nr.10-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 47D + BG-Classic BGZ-S SV G NW150 0% m.Abl.Nr.20-0**

Größe Nr. 20-0

- Bauteilgewicht von 101 kg
- Bauhöhe 340 mm

z.B. BGZ-S SV G NW150 mit Ablauf, 0% Nr.20-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 48 + Abdeckung für Entwässerungsrinnen Schwerlast, Nennweite (NW) 150 mm, aus Gusseisen (G).**

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft [kN] und die Schlitzweite (SW) oder die Maschenweite (MW) angegeben.

**06.G6 48A + BG-Classic BGZ-S SV G NW150 GURO D400 SW18/170 G**

Gussrost (GURO)

- Abmessung (LxBxH) 500 x 197 x 25 mm

z.B. Gussrost D400, SW18/170, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 48B + BG-Classic BGZ-S SV G NW150 GU-LSRO E600 MW27/13 G**

Guss-Längsstabrost (GU-LSRO)

- Abmessung (LxBxH) 500 x 197 x 25 mm

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. Guss-Längsstabrost E600, MW27/13, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 48C + BG-Classic BGZ-S SV G NW150 GU-LSRO E600 MW27/13 4V G**

Guss-Längsstabrost (GU-LSRO) einschließlich 4-fach Verschraubung (4V)

- Abmessung (LxBxH) 500 x 197 x 25 mm

z.B. Guss-Längsstabrost E600, MW27/13, 4V Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 48D + BG-Classic BGZ-S SV G NW150 GURO F900 SW15/75 4V G**

Gussrost (GURO) einschließlich 4-fach Verschraubung (4V)

- Abmessung (LxBxH) 500 x 147 x 25 mm

z.B. Gussrost F900, SW15/75, 4V Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 49 + Abdeckung für Entwässerungsrinnen Schwerlast, Nennweite (NW) 150 mm, aus Stahl verzinkt (V).**

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft [kN] und die Schlitzweite (SW) oder die Maschenweite (MW) angegeben.

**06.G6 49A + BG-Classic BGZ-S SV G NW150 GIRO D400 MW30/10 V**

Gitterrost (GIRO)

- Abmessung (LxBxH) 1000 x 197 x 25 mm

z.B. Gussrost D400, MW30/10, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 50 + Sinkkasten, Nennweite (NW) 150 mm, aus Beton, 500 mm lang.**

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

Abdeckung, Schlammeimer und Geruchsverschluss in eigener Position.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G6 50A + BG-Classic BGZ-S SV G Sinkkasten NW150**

- Abmessung (LxBxH) 500 x 261 x 690 mm

z.B. BG-Classic BGZ-S SV G Sinkkasten NW150 von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G6 51 + Schlammeimer für Sinkkasten, Nennweite (NW) 150 mm, aus Kunststoff (KS).

**06.G6 51A + BG-Classic BGZ-S SV G Schlammeimer NW150 KS**

z.B. Schlammeimer aus Kunststoff, NW150 von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G6 52 + Geruchsverschluss für Sinkkasten (SK) aus Kunststoff.

**06.G6 52A + BG-Classic BGZ-S SV G Geruchsverschluss SK PVC-Bögen NW150**

Geruchsverschluss aus 4 Stück PVC-Bögen DN 150/87 Grad, in Verbindung mit einem Sinkkasten.

z.B. BG Geruchsverschluss bestehend aus 4 Stück PVC-Kanalbögen von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G6 53 + Forsheda-Dichtung für Bodenablauf, Elastomer.

**06.G6 53A + BG-Classic BGZ-S SV G Forsheda Dichtung DN150 f.Bodenabl.**

z.B. Forsheda-Dichtung für Rinne mit Bodenablauf DN 150 von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G6 54 + Verschraubungsmaterial für Gussrost (GURO) in Gusszarge, schwarz verzinkt (V) oder Edelstahl (E).

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

**06.G6 54A + BG-Classic BGZ-S SV G Verschraubung f.GURO NW150 V**

z.B. Verschraubungsmaterial für Gussrost in Gusszarge, schwarz verzinkt von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G6 54B + BG-Classic BGZ-S SV G Verschraubung f.GURO NW150 E**

z.B. Verschraubungsmaterial für Gussrost in Gusszarge, Edelstahl von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G6 55 + Stirn-/Endplatte aus Stahl verzinkt (V), geschlossen oder mit Ablaufstutzen DN150, für Rinnensrangenanfang/-ende..****06.G6 55A + BG-Classic BGZ-S SV G Stirnplatte geschlossen NW150 V**

Stirnplatte geschlossen, für alle Bauhöhen

z.B. Stirnplatte geschlossen, verzinkt von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G6 55B + BG-Classic BGZ-S SV G Endplatte m.Abl.DN150 NW150 V**

Endplatte mit Ablauf (m.Abl.) DN150 mm, für alle Bauhöhen

z.B. Stirnplatte geschlossen, verzinkt von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G6 58 + Schwerlast Entwässerungsrinne, Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE-gekennzeichnet, aus Beton, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter massiver Gusszarge, für Abdeckungen mit Schnellverschluss und/oder Verschraubung vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung und Abdichtung der Fugen in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 298 mm

**06.G6 58A + BG-Classic BGZ-S SV G NW200 0% Nr.0**

Größe Nr. 0

- Bauteilgewicht von 114 kg
- Bauhöhe 295 mm



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. BGZ-S SV G NW200 0% Nr.0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 58B + BG-Classic BGZ-S SV G NW200 0% Nr.5-0**

Größe Nr. 5-0

- Bauteilgewicht von 119 kg
- Bauhöhe 320 mm

z.B. BGZ-S SV G NW200 0% Nr.5-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 58C + BG-Classic BGZ-S SV G NW200 0% Nr.10-0**

Größe Nr. 10-0

- Bauteilgewicht von 124 kg
- Bauhöhe 345 mm

z.B. BGZ-S SV G NW200 0% Nr.10-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 58D + BG-Classic BGZ-S SV G NW200 0% Nr.20-0**

Größe Nr. 20-0

- Bauteilgewicht von 134 kg
- Bauhöhe 395 mm

z.B. BGZ-S SV G NW200 0% Nr.20-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G6 59 + Schwerlast Entwässerungsrinne, Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE-gekennzeichnet, aus Beton, bis Belastungsklasse F 900 kN, mit 0,5 % Innengefälle (0,5%), mit einbetonierter massiver Gusszarge, für Abdeckungen mit Schnellverschluss und/oder Verschraubung vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.

Abdeckung und Abdichtung der Fugen in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 298 mm

Im Positionsstichwort ist Rinnen-Nummer (Nr. 1 bis Nr.10) angegeben.

**06.G6 59A + BG-Classic BGZ-S SV G NW200 0,5% Nr.\_\_\_\_\_**

- Bauteilgewicht von 115 -124 kg (Nr. 1 - Nr.10)
- Bauhöhe 295 - 345 mm (Nr. 1 - Nr.10)

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. BGZ-S SV G NW200 0,5% von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G6 60 + Schwerlast Entwässerungsrinne, Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE-gekennzeichnet, aus Beton, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter massiver Gusszarge, für Abdeckungen mit Schnellverschluss und/oder Verschraubung vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.

Abdeckung und Abdichtung der Fugen in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

- Baulänge 500 mm
- Baubreite 298 mm

**06.G6 60A + BG-Classic BGZ-S SV G NW200 0% Nr.0 500mm**

Größe Nr. 0 - 500 mm

- Bauteilgewicht von 57 kg
- Bauhöhe 295 mm

z.B. BGZ-S SV G NW200 0% Nr.0 0,5m von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

- 06.G6 61 + Schwerlast Entwässerungsrinne, Nennweite (NW) 200 mm, mit Bodenablauf (m.Abl.) entsprechend ÖNORM EN1433, CE-gekennzeichnet, aus Beton, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter massiver Gusszarge, für Abdeckungen mit Schnellverschluss und/oder Verschraubung vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.

Abdeckung und Abdichtung der Fugen in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 298 mm

**06.G6 61A + BG-Classic BGZ-S SV G NW200 0% m.Abl.Nr.0**

Größe Nr. 0

- Bauteilgewicht von 107 kg
- Bauhöhe 295 mm

z.B. BGZ-S SV G NW200 mit Ablauf, 0% Nr.0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 61B + BG-Classic BGZ-S SV G NW200 0% m.Abl.Nr.5-0**

Größe Nr. 5-0

- Bauteilgewicht von 112 kg
- Bauhöhe 320 mm

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. BGZ-S SV G NW200 mit Ablauf, 0% Nr.5-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 61C + BG-Classic BGZ-S SV G NW200 0% m.Abl.Nr.10-0**

Größe Nr. 10-0

- Bauteilgewicht von 117 kg
- Bauhöhe 345 mm

z.B. BGZ-S SV G NW200 mit Ablauf, 0% Nr.10-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 61D + BG-Classic BGZ-S SV G NW200 0% m.Abl.Nr.20-0**

Größe Nr. 20-0

- Bauteilgewicht von 127 kg
- Bauhöhe 395 mm

z.B. BGZ-S SV G NW200 mit Ablauf, 0% Nr.20-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

06.G6 62 + Abdeckung für Entwässerungsrinnen Schwerlast, Nennweite (NW) 200 mm, aus Gusseisen (G).  
Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft [kN] und die Schlitzweite (SW) oder die Maschenweite (MW) angegeben.

**06.G6 62A + BG-Classic BGZ-S SV G NW200 GURO D400 SW18/220 G**

Gussrost (GURO)

- Abmessung (LxBxH) 500 x 247 x 25 mm

z.B. Gussrost D400, SW18/220, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 62B + BG-Classic BGZ-S SV G NW200 GU-LSRO E600 MW27/13 G**

Guss-Längsstabrost (GU-LSRO)

- Abmessung (LxBxH) 500 x 247 x 25 mm

z.B. Guss-Längsstabrost E600, MW27/13, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G6 62C + BG-Classic BGZ-S SV G NW200 GU-LSRO E600 MW27/13 4V G**

Guss-Längsstabrost (GU-LSRO) einschließlich 4-fach Verschraubung (4V)

- Abmessung (LxBxH) 500 x 247 x 25 mm

z.B. Guss-Längsstabrost E600, MW27/13, 4V Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 62D + BG-Classic BGZ-S SV G NW200 GURO F900 SW16/220 4V G**

Gussrost (GURO) einschließlich 4-fach Verschraubung (4V)

- Abmessung (LxBxH) 500 x 247 x 25 mm

z.B. Gussrost F900, SW16/220, 4V Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 62E + BG-Classic BGZ-S SV G NW200 GURO F900 geschlossen 4V G**

Gussrost (GURO) einschließlich 4-fach Verschraubung (4V), geschlossen

- Abmessung (LxBxH) 500 x 247 x 25 mm

z.B. Gussrost F900, geschlossen, 4V Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 63 + Abdeckung für Entwässerungsrinnen Schwerlast, Nennweite (NW) 200 mm, aus Stahl verzinkt (V).**

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft [kN] und die Schlitzweite (SW) oder die Maschenweite (MW) angegeben.

**06.G6 63A + BG-Classic BGZ-S SV G NW200 GIRO D400 MW30/10 V**

Gitterrost (GIRO)

- Abmessung (LxBxH) 1000 x 247 x 25 mm

z.B. Gussrost D400, MW30/10, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 64 + Sinkkasten, Nennweite (NW) 200 mm, aus Beton, 500 mm lang.**

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

Abdeckung, Schlammeimer und Geruchsverschluss in eigener Position.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G6 64A + BG-Classic BGZ-S SV G Sinkkasten NW200**

- Abmessung (LxBxH) 500 x 326 x 740 mm

z.B. BG-Classic BGZ-S SV G Sinkkasten NW200 von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G6 65 + Schlammeimer für Sinkkasten, Nennweite (NW) 200 mm, aus Kunststoff (KS).

**06.G6 65A + BG-Classic BGZ-S SV G Schlammeimer NW200 KS**

z.B. Schlammeimer aus Kunststoff, NW200 von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G6 66 + Geruchsverschluss für Sinkkasten (SK) aus Kunststoff.

**06.G6 66A + BG-Classic BGZ-S SV G Geruchsverschluss SK PVC-Bögen NW200**

Geruchsverschluss aus 4 Stück PVC-Bögen DN 200/87 Grad, in Verbindung mit einem Sinkkasten.

z.B. BG Geruchsverschluss bestehend aus 4 Stück PVC-Kanalbögen von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G6 67 + Forsheda-Dichtung für Bodenablauf, Elastomer.

**06.G6 67A + BG-Classic BGZ-S SV G Forsheda Dichtung DN200 f.NW200**

z.B. Forsheda-Dichtung für Rinne mit Bodenablauf DN 200 von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G6 68 + Verschraubungsmaterial für Gussrost (GURO) in Gusszarge, schwarz verzinkt (V) oder Edelstahl (E).

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G6 68A + BG-Classic BGZ-S SV G Verschraubung f.GURO NW200 V**

z.B. Verschraubungsmaterial für Gussrost in Gusszarge, schwarz verzinkt von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G6 68B + BG-Classic BGZ-S SV G Verschraubung f.GURO NW200 E**

z.B. Verschraubungsmaterial für Gussrost in Gusszarge, Edelstahl von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G6 69 + Stirn-/Endplatte aus Stahl verzinkt (V), geschlossen oder mit Ablaufstutzen DN200, für Rinnensrangenanfang/-ende..****06.G6 69A + BG-Classic BGZ-S SV G Stirnplatte geschlossen NW200 V**

Stirnplatte geschlossen, für alle Bauhöhen

z.B. Stirnplatte geschlossen, verzinkt von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G6 69B + BG-Classic BGZ-S SV G Endplatte m.Abl.DN200 NW200 V**

Endplatte mit Ablauf (m.Abl.) DN200 mm, für alle Bauhöhen

z.B. Stirnplatte geschlossen, verzinkt von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G6 70 + Schwerlast Entwässerungsrinne, Nennweite (NW) 300 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE-gekennzeichnet, aus Beton, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter massiver Gusszarge, für Abdeckungen mit Schnellverschluss und/oder Verschraubung vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung und Abdichtung der Fugen in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 399 mm

**06.G6 70A + BG-Classic BGZ-S SV G NW300 0% Nr.0**

Größe Nr. 0

- Bauteilgewicht von 169 kg
- Bauhöhe 395 mm

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. BGZ-S SV G NW300 0% Nr.0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G6 71 + Schwerlast Entwässerungsrinne, Nennweite (NW) 300 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE-gekennzeichnet, aus Beton, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter massiver Gusszarge, für Abdeckungen mit Schnellverschluss und/oder Verschraubung vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.

Abdeckung und Abdichtung der Fugen in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

- Baubreite 399 mm

**06.G6 71A + BG-Classic BGZ-S SV G NW300 0% BH700 1000mm**

- Bauteilgewicht von 269 kg
- Baulänge 1000 mm
- Bauhöhe 700 mm

z.B. BGZ-S SV G NW300 0% BH700 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 71B + BG-Classic BGZ-S SV G NW300 0% BH700 2500mm**

- Bauteilgewicht von 671 kg
- Baulänge 2500 mm
- Bauhöhe 700 mm

z.B. BGZ-S SV G NW300 0% BH700 2500mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G6 72 + Schwerlast Entwässerungsrinne, Nennweite (NW) 300 mm, mit Bodenablauf (m.Abl.), entsprechend ÖNORM EN1433, CE-gekennzeichnet, aus Beton, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter massiver Gusszarge, für Abdeckungen mit Schnellverschluss und/oder Verschraubung vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.

Abdeckung und Abdichtung der Fugen in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 399 mm

**06.G6 72A + BG-Classic BGZ-S SV G NW300 0% m.Abl.Nr.0**

Größe Nr. 0

- Bauteilgewicht von 162 kg
- Bauhöhe 395 mm

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. BGZ-S SV G NW300 0% mit Ablauf Nr.0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G6 73 + Schwerlast Entwässerungsrinne, Nennweite (NW) 300 mm, mit Bodenablauf (m.Abl.), entsprechend ÖNORM EN1433, CE-gekennzeichnet, aus Beton, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter massiver Gusszarge, für Abdeckungen mit Schnellverschluss und/oder Verschraubung vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.

Abdeckung und Abdichtung der Fugen in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

- Baubreite 399 mm

**06.G6 73A + BG-Classic BGZ-S SV G NW300 0% m.Abl.BH700 1000mm**

- Bauteilgewicht von 258 kg
- Baulänge 1000 mm
- Bauhöhe 700 mm

z.B. BGZ-S SV G NW300 0% mit Ablauf BH700 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 73B + BG-Classic BGZ-S SV G NW300 0% m.Abl.BH700 2500mm**

- Bauteilgewicht von 662 kg
- Baulänge 2500 mm
- Bauhöhe 700 mm

z.B. BGZ-S SV G NW300 0% mit Ablauf BH700 2500mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G6 74 + Abdeckung für Entwässerungsrinnen Schwerlast, Nennweite (NW) 300 mm, aus Gusseisen (G). Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft [kN] und die Schlitzweite (SW) oder die Maschenweite (MW) angegeben.

**06.G6 74A + BG-Classic BGZ-S SV G NW300 GURO D400 SW18/150 G**

Gussrost (GURO)

- Abmessung (LxBxH) 500 x 347 x 25 mm

z.B. Gussrost D400, SW18/150, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G6 74B + BG-Classic BGZ-S SV G NW300 GU-LSRO E600 MW25/14 G**

Guss-Längsstabrost (GU-LSRO)

- Abmessung (LxBxH) 500 x 347 x 25 mm

z.B. Guss-Längsstabrost E600, MW25/14, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 74C + BG-Classic BGZ-S SV G NW300 GU-LSRO E600 MW25/14 4V G**

Guss-Längsstabrost (GU-LSRO) einschließlich 4-fach Verschraubung (4V)

- Abmessung (LxBxH) 500 x 347 x 25 mm

z.B. Guss-Längsstabrost E600, MW25/14, 4V Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 74D + BG-Classic BGZ-S SV G NW300 GURO F900 SW16/148 4V G**

Gussrost (GURO) einschließlich 4-fach Verschraubung (4V)

- Abmessung (LxBxH) 500 x 347 x 25 mm

z.B. Gussrost F900, SW16/148, 4V Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 75 + Abdeckung für Entwässerungsrinnen Schwerlast, Nennweite (NW) 300 mm, aus Stahl verzinkt (V).**

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft [kN] und die Schlitzweite (SW) oder die Maschenweite (MW) angegeben.

**06.G6 75A + BG-Classic BGZ-S SV G NW300 GIRO C250 MW30/10 V**

Gitterrost (GIRO)

- Abmessung (LxBxH) 1000 x 347 x 25 mm

z.B. Gussrost C250, MW30/10, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 76 + Sinkkasten, Nennweite (NW) 300 mm, aus Beton, 550 mm lang.**

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

Abdeckung, Schlammeimer und Geruchsverschluss in eigener Position.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G6 76A + BG-Classic BGZ-S SV G Sinkkasten NW300**

- Abmessung (LxBxH) 550 x 565 x 990 mm

z.B. BG-Classik BGZ-S SV G Sinkkasten NW300 von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G6 77 + Schlammeimer für Sinkkasten, Nennweite (NW) 300 mm, aus Stahl verzinkt (V).

**06.G6 77A + BG-Classic BGZ-S SV G Schlammeimer NW300 V**

z.B. Schlammeimer aus Stahl verzinkt, NW300 von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G6 78 + Geruchsverschluss für Sinkkasten (SK) aus Kunststoff.

**06.G6 78A + BG-Classic BGZ-S SV G Geruchsverschluss SK PVC-Bögen NW300**

Geruchsverschluss aus 4 Stück PVC-Bögen DN 200/87 Grad, in Verbindung mit einem Sinkkasten.

z.B. BG Geruchsverschluss bestehend aus 4 Stück PVC-Kanalbögen von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G6 79 + Forsheda-Dichtung für Bodenablauf, Elastomer.

**06.G6 79A + BG-Classic BGZ-S SV G Forsheda Dichtung DN200 f.NW300**

z.B. Forsheda-Dichtung für Rinne mit Bodenablauf DN 200 von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G6 80 + Verschraubungsmaterial für Gussrost (GURO) in Gusszarge, schwarz verzinkt (V) oder Edelstahl (E).

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G6 80A + BG-Classic BGZ-S SV G Verschraubung f.GURO NW300 V**

z.B. Verschraubungsmaterial für Gussrost in Gusszarge, schwarz verzinkt von BG Graspintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G6 80B + BG-Classic BGZ-S SV G Verschraubung f.GURO NW300 E**

z.B. Verschraubungsmaterial für Gussrost in Gusszarge, Edelstahl von BG Graspintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G6 81 + Stirn-/Endplatte aus Stahl verzinkt (V), geschlossen oder mit Ablaufstutzen DN200/DN300, für Rinnensranganganfang/-ende..****06.G6 81A + BG-Classic BGZ-S SV G Stirnplatte geschlossen NW300 V**

Stirnplatte geschlossen, für alle Bauhöhen

z.B. Stirnplatte geschlossen, verzinkt von BG Graspintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G6 81B + BG-Classic BGZ-S SV G Endplatte m.Abl.DN200 NW300 V**

Endplatte mit Ablauf (m.Abl.) DN200 mm, für alle Bauhöhen

z.B. Stirnplatte geschlossen, verzinkt von BG Graspintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G6 81C + BG-Classic BGZ-S SV G Stirnplatte geschlossen BH700 NW300 V**

Stirnplatte geschlossen, Bauhöhe 700 mm (BH700)

z.B. Stirnplatte geschlossen, BH700 verzinkt von BG Graspintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G6 81D + BG-Classic BGZ-S SV G Endplatte m.Abl.DN200 BH700 NW300 V**

Endplatte mit Ablauf (m.Abl.) DN200, Bauhöhe 700 mm (BH700)

z.B. Endplatte mit Ablauf DN200, BH700 verzinkt von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G6 81E + BG-Classic BGZ-S SV G Endplatte m.Abl.DN300 BH700 NW300 V**

Endplatte mit Ablauf (m.Abl.) DN300, Bauhöhe 700 mm (BH700)

z.B. Endplatte mit Ablauf DN300, BH700 verzinkt von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G6 85 + Schwerlast Entwässerungsrinne, Nennweite (NW) 400 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE-gekennzeichnet, aus Beton, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter massiver Gusszarge, für Abdeckungen mit Verschraubung vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung und Abdichtung der Fugen in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 499 mm

**06.G6 85A + BG-Classic BGZ-S G NW400 0% Nr.0**

Größe Nr. 0

- Bauteilgewicht von 225 kg
- Bauhöhe 495 mm

z.B. BGZ-S G NW400 0% Nr.0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 86 + Schwerlast Entwässerungsrinne, Nennweite (NW) 400 mm, mit Bodenablauf (m.Abl.), entsprechend ÖNORM EN1433, CE-gekennzeichnet, aus Beton, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter massiver Gusszarge, für Abdeckungen mit Verschraubung vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung und Abdichtung der Fugen in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 499 mm

**06.G6 86A + BG-Classic BGZ-S G NW400 0% m.Abl.Nr.0**

Größe Nr. 0

- Bauteilgewicht von 162 kg
- Bauhöhe 495 mm

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. BGZ-S G NW400 0% mit Ablauf Nr.0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G6 87 + Abdeckung für Entwässerungsrinnen Schwerlast, Nennweite (NW) 400 mm, aus Gusseisen (G).  
Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft [kN] und die Schlitzweite (SW) oder die Maschenweite (MW) angegeben.

**06.G6 87A + BG-Classic BGZ-S G NW400 GURO D400 SW18/200 4V G**

Gussrost (GURO) einschließlich 4-fach Verschraubung (4V)

- Abmessung (LxBxH) 500 x 447 x 25 mm

z.B. Gussrost D400, SW18/200, 4V Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 87B + BG-Classic BGZ-S G NW400 GU-LSRO E600 MW25/14 4V G**

Guss-Längsstabrost (GU-LSRO) einschließlich 4-fach Verschraubung (4V)

- Abmessung (LxBxH) 500 x 447 x 25 mm

z.B. Guss-Längsstabrost E600, MW25/14, 4V Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 87C + BG-Classic BGZ-S G NW400 GURO F900 SW15/125 4V G**

Gussrost (GURO) einschließlich 4-fach Verschraubung (4V)

- Abmessung (LxBxH) 500 x 447 x 25 mm

z.B. Gussrost F900, SW15/125, 4V Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G6 88 + Sinkkasten, Nennweite (NW) 400 mm, aus Beton, 550 mm lang.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

Abdeckung, Schlammeimer und Geruchsverschluss in eigener Position.

**06.G6 88A + BG-Classic BGZ-S G Sinkkasten NW400**

- Abmessung (LxBxH) 550 x 565 x 990 mm

z.B. BG-Classik BGZ-S G Sinkkasten NW400 von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G6 89 + Schlammeimer für Sinkkasten, Nennweite (NW) 400 mm, aus verzinktem Stahl (V).

**06.G6 89A + BG-Classic BGZ-S G Schlammeimer NW400 V**

z.B. Schlammeimer aus Kunststoff, NW400 von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G6 90 + Geruchsverschluss für Sinkkasten (SK) aus Kunststoff.

**06.G6 90A + BG-Classic BGZ-S G Geruchsverschluss SK PVC-Bögen NW400**

Geruchsverschluss aus 4 Stück PVC-Bögen DN 200/87 Grad, in Verbindung mit einem Sinkkasten.

z.B. BG Geruchsverschluss bestehend aus 4 Stück PVC-Kanalbögen von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G6 91 + Forsheda-Dichtung für Bodenablauf, Elastomer.

**06.G6 91A + BG-Classic BGZ-S G Forsheda Dichtung DN200 f.NW400**

z.B. Forsheda-Dichtung für Rinne mit Bodenablauf DN 200 von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G6 92 + Verschraubungsmaterial für Gussrost (GURO) in Gusszarge, schwarz verzinkt (V) oder Edelstahl (E).

**06.G6 92A + BG-Classic BGZ-S G Verschraubung f.GURO NW400 V**

z.B. Verschraubungsmaterial für Gussrost in Gusszarge, schwarz verzinkt von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G6 93 + Stirn-/Endplatte aus Stahl verzinkt (V), geschlossen oder mit Ablaufstutzen DN200, für Rinnensrangangfang/-ende..

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G6 93A + BG-Classic BGZ-S G Stirnplatte geschlossen NW400 V**

Stirnplatte geschlossen, für alle Bauhöhen

z.B. Stirnplatte geschlossen, verzinkt von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G6 93B + BG-Classic BGZ-S G Endplatte m.Abl.DN200 NW400 V**

Endplatte mit Ablauf (m.Abl.) DN200 mm, für alle Bauhöhen

z.B. Endplatte mit Ablauf DN200, verzinkt von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G6 95 + Schwerlast Entwässerungsrinne, Nennweite (NW) 500 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE-gekennzeichnet, aus Beton, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter massiver Gusszarge, für Abdeckungen mit Verschraubung vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung und Abdichtung der Fugen in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

- Baubreite 620 mm

**06.G6 95A + BG-Classic BGZ-S G NW500 0% Nr.0 1000mm**

Größe Nr. 0

- Bauteilgewicht von 360 kg
- Baulänge 1000 mm
- Bauhöhe 625 mm

z.B. BGZ-S G NW500 0% Nr.0 1000mm von BG-Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 95B + BG-Classic BGZ-S G NW500 0% Nr.0 2500mm**

Größe Nr. 0

- Bauteilgewicht von 880 kg
- Baulänge 2500 mm
- Bauhöhe 625 mm

z.B. BGZ-S G NW500 0% Nr.0 2500mm von BG-Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 96 + Schwerlast Entwässerungsrinne, Nennweite (NW) 500 mm, mit Bodenablauf (m.Abl.), entsprechend ÖNORM EN1433, CE-gekennzeichnet, aus Beton, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter massiver Gusszarge, für Abdeckungen mit**

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

Verschraubung vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.

Abdeckung und Abdichtung der Fugen in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 620 mm

**06.G6 96A + BG-Classic BGZ-S G NW500 0% m.Abl.Nr.0**

Größe Nr. 0

- Bauteilgewicht von 353 kg
- Bauhöhe 625 mm

z.B. BGZ-S G NW500 0% mit Ablauf Nr.0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 97 +** Abdeckung für Entwässerungsrinnen Schwerlast, Nennweite (NW) 500 mm, aus Gusseisen (G).  
Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft [kN] und die Schlitzweite (SW) angegeben.

**06.G6 97A + BG-Classic BGZ-S G NW500 GURO D400 SW18/248 4V G**

Gussrost (GURO) mit 4-fach Verschraubung (4V).

- Abmessung (LxBxH) 500 x 547 x 25 mm

z.B. Gussrost D400, SW18/248 4V, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 97B + BG-Classic BGZ-S G NW500 GURO E600 SW18/248 4V G**

Gussrost (GURO) mit 4-fach Verschraubung (4V)

- Abmessung (LxBxH) 500 x 547 x 25 mm

z.B. Gussrost E600, SW18/248 4V, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 97C + BG-Classic BGZ-S G NW500 GURO F900 SW20/170 4V G**

Gussrost (GURO) einschließlich 4-fach Verschraubung (4V)

- Abmessung (LxBxH) 500 x 547 x 25 mm

z.B. Gussrost F900, SW20/170, 4V Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G6 98 +** Forsheda-Dichtung für Bodenablauf, Elastomer.



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

**06.G6 98A + BG-Classic BGZ-S G Forsheda Dichtung DN200 f.NW500**

z.B. Forsheda-Dichtung für Rinne mit Bodenablauf DN 200 von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G6 99 + Verschraubungsmaterial für Gussrost (GURO) in Gusszarge, schwarz verzinkt (V) oder Edelstahl (E).****06.G6 99A + BG-Classic BGZ-S G Verschraubung f.GURO NW500 V**

z.B. Verschraubungsmaterial für Gussrost in Gusszarge, schwarz verzinkt von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G6 A1 + Stirn-/Endplatte aus Stahl verzinkt (V), geschlossen oder mit Ablaufstutzen DN200, für Rinnensrangenanfang/-ende.****06.G6 A1A + BG-Classic BGZ-S G Stirnplatte geschlossen NW500 V**

Stirnplatte geschlossen, für alle Bauhöhen

z.B. Stirnplatte geschlossen, verzinkt von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G6 A1B + BG-Classic BGZ-S G Endplatte m.Abl.DN200 NW500 V**

Endplatte mit Ablauf (m.Abl.) DN200 mm, für alle Bauhöhen

z.B. Endplatte mit Ablauf DN200, verzinkt von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G7 + Sicherheitsrinnen (GRP)**

Version 2022-10

**Verarbeitungsrichtlinien:**

Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten.

**Rinnen mit Gefälle:**

Bei Rinnen mit eingebautem Gefälle werden nur werkseitig mit fortlaufenden Nummern versehene Rinnenteilstücke in lückenloser Reihenfolge verwendet. Notwendige Anpassungen oder Verlängerungen erfolgen ausschließlich durch dafür vorgesehene Einzelstücke ohne Gefälle. Dabei werden jeweils in der Bauhöhe passende Einzelstücke nach den Richtlinien des Herstellers eingeschoben oder am Anfang/Ende des Gefälles als Verlängerung angeordnet.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**Entwässerungssysteme:**

In den Einheitspreis der Rinnen ist das höhenrichtige (3 bis 5 mm unter der Fahrbahnanschlusshöhe) Versetzen in ein feuchtes Zementmörtelbett, einschließlich Herstellen der seitlichen ca. 45 Grad abgeschrägten Abstützungen aus Beton der Festigkeitsklasse C 25/30, einkalkuliert. Erdarbeiten und die Erstellung von Unterbeton oder Fundamente werden gesondert verrechnet.

**Aufzahlungen/Zubehör:**

Positionen für Aufzahlungen (Az) und Zubehör beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

- 06.G7 01 + Fertigteil-Sicherheitsrinne, Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE-gekennzeichnet, aus Beton, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter verzinkter Spezialzarge, Betonteil im oberen Sichtbereich von Stahlzarge ummantelt, für Gussrost mit Verschraubung vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.  
Abdeckung und Abdichtung der Fugen in eigener Position.  
Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.
- Baubreite 612 mm

**06.G7 01A + BG-Classic BG-SI NW200 0% Nr.0 1000mm**

Größe Nr. 0

- Bauteilgewicht von 560 kg/m
- Baulänge 1000 mm
- Bauhöhe 485 mm

z.B. BG-SI NW200 0% Nr.0 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G7 01B + BG-Classic BG-SI NW200 0% Nr.0 2500mm**

Größe Nr. 0

- Bauteilgewicht von 560 kg/m
- Baulänge 2500 mm
- Bauhöhe 485 mm

z.B. BG-SI NW200 0% Nr.0 2500mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G7 02 + Aufzählung (Az) auf Fertigteil-Sicherheitsrinnen für Ablauf.

**06.G7 02A + Az BG-Classic BG-SI NW200 Ablauf Öffnung 500/300**

Ablauf Öffnung 500 x 300 mm nach unten

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G7 02B + Az BG-Classic BG-SI NW200 Ablauf DN200**

Ablauf mit eingebauter Rohrdurchführung DN 200 mm

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G7 03 + Abdeckung für Fertigteil-Sicherheitsrinnen, Nennweite (NW) 200 mm, aus Gusseisen (G).  
Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft [kN] und die Schlitzweite (SW) angegeben.

**06.G7 03A + BG-Classic BG-SI NW200 GUSS-STRO F900 SW16/225 4V G**

Guss-Stegrost (GUSS-STRO) mit 4-fach Verschraubung M12 (4V).

- Abmessung (LxBxH) 500 x 256 x 25 mm

z.B. Gussrost F900, SW16/225 4V, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

06.G7 04 + Sinkkasten, Nennweite (NW) 200 mm, aus Beton, 1000 mm lang.  
Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.  
Abdeckung in eigener Position.

**06.G7 04A + BG-Classic BG-SI Sinkkasten NW200**

- Abmessung (LxBxH) 1000 x 600 x 1000 mm

z.B. BG-Classic BG-SI Sinkkasten NW200 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

06.G7 05 + Stirnplatte geschlossen, aus Stahl verzinkt, für alle Bauhöhen, für Rinnenstranganfang/-ende.

**06.G7 05A + BG-Classic NW200 Stirnplatte geschlossen verzinkt**

z.B. BG-Classic NW200 Stirnplatte geschlossen verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G7 10 + Fertigteil-Schlitzrinne BG-SL, Profil U, ohne eingebautem Innengefälle, Nennweite (NW) 100, Bauhöhe 500 mm, Breite 400 mm. Die Oberseite vom linken bis zum rechten Rand einschließlich des Gerinnes sind in Sichtbeton, ohne Versetz- oder Hebeanker, ausgeführt. Die Beanspruchbarkeit ist durch einen Langzeitversuch sichergestellt und garantiert. Die Stoßfugen werden in Nut- und Feder ausgebildet, unter Rücksichtnahme auf das Eingelegte Dichtungsband. Die Teillänge beträgt hauptsächlich 2500 mm, alle Radien und kürzere Teile werden mit einer eigenen Position beschrieben.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G7 10A + BG-CLASSIC BG-SL Schlitzrinne NW100 2500/400/500mm**

z.B. BG-CLASSIC BG-SL, Profil U, NW 100, 2500/400/500 von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

06.G7 11 + Aufzählung (Az) auf BG-SL Schlitzrinne.

**06.G7 11A + Az BG-Classic Schlitzrinne Ablauf nach unten**

für die Ausführung eines Ablaufes nach unten in der Rinnensohle, Breite 80 mm, Länge 600 mm. Lage nach Angabe der Versetz-Firma.

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G7 11B + Az BG-Classic Schlitzrinne Stirnplatte verzinkt**

für Stirnplatte geschlossen, aus Stahl verzinkt, von BG-Graspointner.

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G8 + Parkhausrinnen (GRP)**

Version 2022-10

**Verarbeitungsrichtlinien:**

Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten.

**Leistungsumfang:**

In den nachfolgenden Positionen wird das Liefern und Montieren bzw. Versetzen von Parkhausrinnen beschrieben.

**Aufzählungen/Zubehör:**

Positionen für Aufzählungen (Az) und Zubehör beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

06.G8 01 + Kastenrinnensystem z.B. BG-FLEX sigma tec, Nennweite (NW) 100, mit fixer Bauhöhe 72 mm, 2000 mm Länge, aus Edelstahl (E), Standardelement, mit Dichtflansch, einschließlich Aufständering, Dichtung, Stoßverschraubung, Klasse C 250 kN.

**06.G8 01A + BG-FLEX sigma tec Standardelement NW100 E 2000mm**

z.B. Kastenrinnensystem BG-FLEX sigma tec NW100 E, aus Edelstahl, Standardelement, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

06.G8 02 + Kastenrinnensystem z.B. BG-FLEX sigma tec, Nennweite (NW) 100, mit fixer Bauhöhe 72 mm, 500/1000/1500 mm Länge, aus Edelstahl (E), Rinnenelement mit Dichtflansch, einschließlich Aufständering, Dichtung, Stoßverschraubung, Klasse C 250 kN.

**06.G8 02A + BG-FLEX sigma tec Rinnenelement NW100 E 500mm**

Rinnenelement, Länge 500 mm.

z.B. Kastenrinnensystem BG-FLEX sigma tec NW100 E, aus Edelstahl, Rinnenelement, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G8 02B + BG-FLEX sigma tec Rinnenelement NW100 E 1000mm**

Rinnenelement, Länge 1000 mm.

z.B. Kastenrinnensystem BG-FLEX sigma tec NW100 E, aus Edelstahl, Rinnenelement, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G8 02C + BG-FLEX sigma tec Rinnenelement NW100 E 1500mm**

Rinnenelement, Länge 1500 mm.

z.B. Kastenrinnensystem BG-FLEX sigma tec NW100 E, aus Edelstahl, Rinnenelement, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G8 03 + Kastenrinnensystem z.B. BG-FLEX sigma tec, Nennweite (NW) 100, mit fixer Bauhöhe 72 mm, Länge variabel, aus Edelstahl (E), Passstück mit Dichtflansch, einschließlich Aufständering, Dichtung, Stoßverschraubung, Klasse C 250 kN.

**06.G8 03A + BG-FLEX sigma tec Passstück NW100 E**

z.B. Kastenrinnensystem BG-FLEX sigma tec NW100 E, aus Edelstahl, Passstück, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

06.G8 04 + Kastenrinnensystem z.B. BG-FLEX sigma tec, mit Bodenablauf (m.Abl.) Nennweite (NW) 100, mit fixer Bauhöhe 72 mm, 500 mm Länge, aus Edelstahl (E), Rinnenelement mit Dichtflansch, einschließlich Aufständering, Dichtung, Stoßverschraubung, Klasse C 250 kN.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

**06.G8 04A + BG-FLEX sigma tec Rinnenelement NW100 m.Abl.E 500mm**

z.B. Kastenrinnensystem BG-FLEX sigma tec NW100 mit Ablauf, aus Edelstahl, Rinnenelement von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G8 05 + Kastenrinnensystem z.B. BG-FLEX sigma tec, mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 100, mit fixer Bauhöhe 72 mm, Länge variabel, aus Edelstahl (E), Passstück mit Dichtflansch, einschließlich Aufständerung, Dichtung, Stoßverschraubung, Klasse C 250 kN.

**06.G8 05A + BG-FLEX sigma tec Passstück NW100 m.Abl.E**

z.B. Kastenrinnensystem BG-FLEX sigma tec NW100 E, aus Edelstahl, Passstück mit Ablauf, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

06.G8 06 + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 100, aus Edelstahl (E).  
Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft [kN] und die Maschenweite (MW) angegeben.

**06.G8 06A + BG-FLEX sigma tec NW100 GIRO C250 MW30/10 E**

Gitterrost (GIRO)

- Abmessungen (LxBxH) 1000 x 122 x 20 mm

z.B. Gitterrost C250 MW30/10, Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

06.G8 07 + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 100, aus Kunststoff (KS).  
Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft [kN] und der Lochdurchmesser (Dm) bzw. die Schlitzweite (SW) angegeben.

**06.G8 07A + BG-FLEX sigma tec NW100 DERO COMBee B125 Dm7,3 KS**

Designrost (DERO) COMBee

- Abmessungen (LxBxH) 500 x 123 x 20 mm

z.B. Designrost COMBee B125 Dm7,3, Kunststoff, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G8 07B + BG-FLEX sigma tec NW100 DERO COMBee C250 Dm7,3 KS**

Designrost (DERO) COMBee

- Abmessungen (LxBxH) 500 x 123 x 20 mm

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. Designrost COMBee C250 Dm7,3, Kunststoff, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G8 07C + BG-FLEX sigma tec NW100 STRO C250 SW8/40 KS**

Stegrost (STRO)

- Abmessungen (LxBxH) 500 x 123 x 20 mm

z.B. Stegrost C250 SW8/40, Kunststoff, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G8 08 + Pumpensumpf aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN**

Abmessungen (LxBxH) 440 x 440 x 500 mm

**06.G8 08A + BG-FILCOTEN Pumpensumpf 440/440/500mm NW100**

z.B. BG-FLEX Pumpensumpf aus FILCOTEN, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G8 09 + Gitterrost (GIRO) als Abdeckung für z.B. FILCOTEN Pumpensumpf, aus Edelstahl (E).**

- Abmessungen (LxBxH) 400 x 400 x 30 mm

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft [kN] und die Maschenweite (MW) angegeben.

**06.G8 09A + BG-FILCOTEN Pumpensumpf GIRO B125 MW30/10 NW100 E**

z.B. Gitterrost B125 MW30/10 Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G8 09B + BG-FILCOTEN Pumpensumpf GIRO C250 MW30/10 NW100 E**

z.B. Gitterrost C250 MW30/10 Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G8 10 + Pumpensumpf-Rahmen aus Edelstahl (E), mit fixer Bauhöhe 100 mm, Klasse C250 kN.**

- Abmessungen (LxB) 400 x 400 mm

**06.G8 10A + BG-FLEX Pumpensumpf-Rahmen End-Stück NW100 E**

End-Stück

z.B. BG-FLEX Pumpensumpf-Rahmen Edelstahl, End-Stück, von BG-Graspointner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G8 10B + BG-FLEX Pumpensumpf-Rahmen Verbindungs-Stück gerade NW100 E**

Verbindungs-Stück gerade

z.B. BG-FLEX Pumpensumpf-Rahmen Edelstahl, Verbindungs-Stück gerade, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G8 10C + BG-FLEX Pumpensumpf-Rahmen End-Stück 90° NW100 E**

End-Stück 90°

z.B. BG-FLEX Pumpensumpf-Rahmen Edelstahl, End-Stück 90°, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G8 10D + BG-FLEX Pumpensumpf-Rahmen T-Stück NW100 E**

T-Stück

z.B. BG-FLEX Pumpensumpf-Rahmen Edelstahl, T-Stück, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G8 10E + BG-FLEX Pumpensumpf-Rahmen Kreuz-Stück NW100 E**

Kreuz-Stück

z.B. BG-FLEX Pumpensumpf-Rahmen Edelstahl, Kreuz-Stück, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G8 12 + Gitterrost (GIRO) als Abdeckungen für Pumpensumpf-Rahmen aus Edelstahl (E).**

- Abmessungen (LxBxH) 400 x 400 x 30 mm

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft [kN] und die Maschenweite (MW) angegeben.



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G8 12A + BG-FLEX Pumpensumpf-Rahmen GIRO B125 MW30/10 NW100 E**

z.B. Gitterrost B125 MW30/10 Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G8 12B + BG-FLEX Pumpensumpf-Rahmen GIRO C250 MW30/10 NW100 E**

z.B. Gitterrost C250 MW30/10 Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G8 13 + Zubehör für Rinnenelemente Nennweite (NW) 100 aus Edelstahl (E).****06.G8 13A + BG-FLEX Sigma tec Stirnplatte NW100 E**

Stirnplatte einschließlich Dichtung und Verschraubung

z.B. BG-FLEX Sigma tec Stirnplatte Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G8 13B + BG-FLEX Sigma tec Bodenablauf 150x150mm NW100 E**

Bodenablauf 150 x 150 mm einschließlich Ablaufstutzen und Gitterrost.

z.B. BG-FLEX Sigma tec Bodenablauf 150x150mm Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G8 20 + Kastenrinnensystem z.B. BG-FLEX sigma, Nennweite (NW) 150, mit fixer Bauhöhe 95 mm, 4000 mm Länge, aus Edelstahl (E), mit angeschweißtem Dichtflansch, Klasse C 250 kN.****06.G8 20A + BG-FLEX sigma Kastenrinne NW150 E 4000mm**

z.B. BG-FLEX sigma Kastenrinne NW150 E. Länge 4000mm, aus Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G8 21 + Kastenrinnensystem z.B. BG-FLEX sigma, Nennweite (NW) 150, Pumpensumpf-Rahmen, aus Edelstahl (E), mit fixer Bauhöhe 100 mm, Klasse C250.**

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G8 21A + BG-FLEX Pumpensumpf-Rahmen Endstück NW150 E**

Endstück

z.B. BG-FLEX Endstück, aus Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G8 21B + BG-FLEX Pumpensumpf-Rahmen Eck-/Verbindungsstück NW150 E**

Eck- oder Verbindungsstück gerade

z.B. BG-FLEX Eck- oder Verbindungsstück, aus Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G8 21C + BG-FLEX Pumpensumpf-Rahmen T-Stück NW150 E**

T-Stück

z.B. BG-FLEX T-Stück, aus Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G8 21D + BG-FLEX Pumpensumpf-Rahmen Kreuzstück NW150 E**

Kreuzstück

z.B. BG-FLEX Kreuzstück, aus Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G8 22 +** Kastenrinnensystem z.B. BG-FLEX sigma, Nennweite (NW) 150, Pumpensumpf-Wanne, aus Edelstahl (E), mit fixer Bauhöhe 482 mm, Klasse C250.**06.G8 22A + BG-FLEX Pumpensumpf-Wanne Endstück NW150 E**

Endstück

z.B. BG-FLEX Endstück, aus Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G8 22B + BG-FLEX Pumpensumpf-Wanne Eck-/Verbindungsstück NW150 E**

Eck- oder Verbindungsstück gerade

z.B. BG-FLEX Eck- oder Verbindungsstück, aus Edelstahl, von BG-Graspointner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G8 22C + BG-FLEX Pumpensumpf-Wanne T-Stück NW150 E**

T-Stück

z.B. BG-FLEX T-Stück, aus Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G8 22D + BG-FLEX Pumpensumpf-Wanne Kreuzstück NW150 E**

Kreuzstück

z.B. BG-FLEX Kreuzstück, aus Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G8 23 + Gitterrost (GIRO) als Abdeckung für Pumpensumpf, aus Edelstahl (E).**

- Abmessung (LxBxH) 397 x 397 x 30 mm

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft [kN] und die Maschenweite (MW) angegeben.

**06.G8 23A + BG-FLEX Pumpensumpf GIRO B125 MW30/10 NW150 E**

z.B. Gitterrost Pumpensumpf B125 MW30/10, aus Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G8 23B + BG-FLEX Pumpensumpf GIRO B125 MW30/30 NW150 E**

z.B. Gitterrost Pumpensumpf B125 MW30/30, aus Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G8 23C + BG-FLEX Pumpensumpf GIRO C250 MW30/10 NW150 E**

z.B. Gitterrost Pumpensumpf C250 MW30/10, aus Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G8 23D + BG-FLEX Pumpensumpf GIRO C250 MW30/30 NW150 E**

z.B. Gitterrost Pumpensumpf C250 MW30/30, aus Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G8 24 + Gitterrost (GIRO) als Abdeckung für Kastenrinne, Nennweite (NW) 150, aus Edelstahl (E).**

- Abmessung (LxBxH) 1000 x 197 x 30 mm

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft [kN] und die Maschenweite (MW) angegeben.

**06.G8 24A + BG-FLEX sigma Kastenrinne GIRO B125 MW30/10 NW150 E**

z.B. Gitterrost Kastenrinne B125 MW30/10, aus Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G8 24B + BG-FLEX sigma Kastenrinne GIRO B125 MW30/30 NW150 E**

z.B. Gitterrost Kastenrinne B125 MW30/30, aus Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G8 24C + BG-FLEX sigma Kastenrinne GIRO C250 MW30/10 NW150 E**

z.B. Gitterrost Kastenrinne C250 MW30/10, aus Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G8 24D + BG-FLEX sigma Kastenrinne GIRO C250 MW30/30 NW150 E**

z.B. Gitterrost Kastenrinne C250 MW30/30, aus Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G8 25 + Zubehör für Kastenrinne z.B. BG-FLEX sigma, Nennweite (NW) 150, fixe Höhe 95 mm, aus Edelstahl (E).**

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G8 25A + BG-FLEX sigma Endstück 90° E**

Endstück 90° mit Schenkellänge 700 x 700 mm

z.B. BG-FLEX sigma Endstück 90°, aus Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G8 25B + BG-FLEX sigma T-Stück E**

T-Stück mit Schenkellänge 1000 x 700 mm

z.B. BG-FLEX sigma T-Stück, aus Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G8 25C + BG-FLEX sigma Kreuzstück E**

Kreuzstück mit Schenkellänge 1000 x 700 mm

z.B. BG-FLEX sigma Kreuzstück, aus Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G8 26 + Aufzählung (Az) für Kastenrinne z.B. BG-FLEX sigma, Nennweite (NW) 150, aus Edelstahl (E).

**06.G8 26A + Az BG-FLEX sigma NW150 Ablaufstutzen DN100 nach unten**

Dicht angeschweißter Ablaufstutzen DN100 nach unten

BG-FLEX sigma Ablaufstutzen DN100 nach unten, aus Edelstahl.

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G8 26B + Az BG-FLEX sigma NW150 Roste verschraubt**

Roste einschließlich Pumpensumpf verschraubt

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 + Fassadenrinnen (GRP)**

Version 2022-10

**Verarbeitungsrichtlinien:**

Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten.

**Leistungsumfang:**

In den nachfolgenden Positionen wird das Liefern und Montieren bzw. Versetzen von Fassadenrinnen beschrieben.

**Aufzählungen/Zubehör:**

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

Positionen für Aufzahlungen (Az) und Zubehör beschreiben

Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

**06.G9 01** + Fassadenrinne, Rinnenbreite (RB) 130 mm, mit fixen Bauhöhen 30/40/50/80/180 mm, 1000 mm oder 2000 mm Länge, beidseitig perforiert (perf.), aus verzinktem Stahl (V), begehbar und rollstuhlbefahrbar

Roste und Verschraubung in eigenen Positionen.

**06.G9 01A** + **BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H30mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 30 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H30mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 01B** + **BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H30mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 30 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H30mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 01C** + **BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H40mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 40 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H40mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 01D** + **BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H40mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 40 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H40mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 01E** + **BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H50mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 50 mm, Länge 1000 mm.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H50mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 01F + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H50mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 50 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H50mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 01G + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H80mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 80 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H80mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 01H + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H80mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 80 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H80mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 01I + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H180mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 180 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H180mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 01J + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H180mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 180 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H180mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G9 02 + Fassadenrinne, Rinnenbreite (RB) 130 mm, mit fixen Bauhöhen 30/40/50/80/180 mm, 1000 mm oder 2000 mm Länge, geschlossen (geschl.), aus verzinktem Stahl (V), begehbar und rollstuhlbefahrbar

Roste und Verschraubung in eigenen Positionen.

**06.G9 02A + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H30mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 30 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H30mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 02B + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H30mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 30 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H30mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 02C + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H40mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 40 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H40mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 02D + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H40mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 40 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H40mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 02E + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H50mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 50 mm, Länge 1000 mm.



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H50mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 02F + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H50mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 50 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H50mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 02G + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H80mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 80 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H80mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 02H + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H80mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 80 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H80mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 02I + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H180mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 180 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H180mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 02J + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H180mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 180 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H180mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G9 03 + Ablaufteil für Fassadenrinne, mit Ablaufstutzen DN75, Rinnenbreite (RB) 130 mm, mit fixen Bauhöhen 30/40/50/80/180 mm, 1000 mm Länge, geschlossen (geschl.), aus verzinktem Stahl (V), begehbar und rollstuhlbefahrbar  
Roste und Verschraubung in eigenen Positionen.

**06.G9 03A + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB130 V H30mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 30 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB130 V H30mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 03B + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB130 V H40mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 40 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB130 V H40mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 03C + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB130 V H50mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 50 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB130 V H50mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 03D + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB130 V H80mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 80 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB130 V H80mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 03E + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB130 V H180mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 180 mm, Länge 1000 mm.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB130 V H180mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 04** + Längsstabrost (LSRO) als Abdeckung für Fassadenrinne, Stababstand 10 mm (SW10), Rinnenbreite (RB) 130 mm, aus Kunststoff (KS) grau, einliegend, begehbar und rollstuhlbefahrbar.

- Abmessungen (LxBxH) 500 x 122 x 20 mm

**06.G9 04A** + **BG-FLEX LSRO FA RB130 KS-grau SW10 500mm**

z.B. BG-FLEX FA Längsstabrost Kunststoff grau von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 05** + Abdeckung für Fassadenrinne, Rinnenbreite (RB) 130 mm, aus verzinktem Stahl (V), einliegend, begehbar und rollstuhlbefahrbar.

- Abmessungen (LxBxH) 1000 x 122 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Rostart (Maschenrost (MARO), Gitterrost (GIRO), Stegrost (STRO), Lochrost (LORO) oder Längsstabrost (LSRO)) und die Maschenweite (MW), Schlitzweite (SW) oder der Lochdurchmesser (Dm) angegeben.

**06.G9 05A** + **BG-FLEX MARO FA RB130 V MW30/10 1000mm**

z.B. BG-FLEX FA Maschenrost verzinkt, MW30/10 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 05B** + **BG-FLEX GIRO FA RB130 V MW30/10 1000mm**

z.B. BG-FLEX FA Gitterrost verzinkt, MW30/10 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 05C** + **BG-FLEX STRO FA RB130 V SW9/80 1000mm**

z.B. BG-FLEX FA Stegrost verzinkt, SW9/80 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G9 05D + BG-FLEX LORO FA RB130 V Dm6mm 1000mm**

z.B. BG-FLEX FA Lochrost verzinkt, Dm6mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 05E + BG-FLEX LSRO FA RB130 V SW10mm 1000mm**

z.B. BG-FLEX FA Längsstabrost verzinkt, SW10mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 06 + Aufzählung (Az) auf Fassadenrinne für Höhenverstellung mit Einpressmuttern und Stellfüßen, verzinkt (V).****06.G9 06A + Az BG-FLEX FA Höhenverstellung RB130 V 1000mm**

Einnietmuttern für Rinnenelement 1000 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 06B + Az BG-FLEX FA Höhenverstellung RB130 V 2000mm**

Einnietmuttern für Rinnenelement 2000 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 06C + Az BG-FLEX FA Stellfuß M10x30 RB130 V**

Stellfuß M10x30 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 06D + Az BG-FLEX FA Stellfuß M10x40 RB130 V**

Stellfuß M10x40 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 06E + Az BG-FLEX FA Stellfuß M10x50 RB130 V**

Stellfuß M10x50 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G9 06F + Az BG-FLEX FA Stellfuß M10x80 RB130 V**

Stellfuß M10x80 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 07 + Stirnplatten für Fassadenrinne RB130), verzinkt (V).****06.G9 07A + BG-FLEX FA Stirnplatte RB130 V BH30/40mm**

Stirnplatte mit fixer Bauhöhe (BH) von 30 und 40 mm.

z.B. Stirnplatte RB130 BH30/40mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 07B + BG-FLEX FA Stirnplatte RB130 V BH50mm**

Stirnplatte mit fixer Bauhöhe (BH) von 50 mm.

z.B. Stirnplatte RB130 BH50mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 07C + BG-FLEX FA Stirnplatte RB130 V BH80mm**

Stirnplatte mit fixer Bauhöhe (BH) von 80 mm.

z.B. Stirnplatte RB130 BH80mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 07D + BG-FLEX FA Stirnplatte RB130 V BH180mm**

Stirnplatte mit fixer Bauhöhe (BH) von 180 mm.

z.B. Stirnplatte RB130 BH180mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 08 + Verschraubungsmaterial für Fassadenrinne RB130, verzinkter Stahl (V).****06.G9 08A + BG-FLEX FA Flachkopfschraube RB130 V**

Verschraubungsmaterial: Flachkopfschraube, Bedarf 2 Stück je Abdeckung

z.B. BG-FLEX FA Flachkopfschraube RB130 V von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 08B + BG-FLEX FA Verschraubungsset RB130 V H40/50mm**

Verschraubungsset aus Verschraubungsbügel und Schraube, Bedarf 2 Stück je Abdeckung, für Rinnenhöhe 40 und 50 mm

z.B. BG-FLEX FA Verschraubungsset RB130 V H40/50mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 10 + Fassadenrinne, Rinnenbreite (RB) 130 mm, mit fixen Bauhöhen 30/40/50/80/180 mm, 1000 mm oder 2000 mm Länge, beidseitig perforiert (perf.), aus Edelstahl (E), begehbar und rollstuhlbefahrbar**

Roste und Verschraubung in eigenen Positionen.

**06.G9 10A + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H30mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 30 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H30mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 10B + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H30mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 30 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H30mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 10C + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H40mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 40 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H40mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 10D + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H40mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 40 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H40mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 10E + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H50mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 50 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H50mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 10F + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H50mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 50 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H50mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 10G + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H80mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 80 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H80mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 10H + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H80mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 80 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H80mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 10I + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H180mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 180 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H180mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 10J + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H180mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 180 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H180mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

06.G9 11 + Fassadenrinne, Rinnenbreite (RB) 130 mm, mit fixen Bauhöhen 30/40/50/80/180 mm, 1000 mm oder 2000 mm Länge, geschlossen (geschl.), aus Edelstahl (E), begehbar und rollstuhlbefahrbar  
Roste und Verschraubung in eigenen Positionen.

**06.G9 11A + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H30mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 30 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H30mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 11B + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H30mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 30 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H30mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 11C + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H40mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 40 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H40mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 11D + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H40mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 40 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H40mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 11E + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H50mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 50 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H50mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 11F + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H50mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 50 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H50mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 11G + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H80mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 80 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H80mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 11H + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H80mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 80 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H80mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 11I + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H180mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 180 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H180mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 11J + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H180mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 180 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H180mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 12 + Ablaufteil für Fassadenrinne, mit Ablaufstutzen DN75, Rinnenbreite (RB) 130 mm, mit fixen Bauhöhen 30/40/50/80/180 mm, 1000 mm Länge, geschlossen (geschl.), aus Edelstahl (V), begehbar und rollstuhlbefahrbar**

Roste und Verschraubung in eigenen Positionen.

**06.G9 12A + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB130 E H30mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 30 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB130 E H30mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 12B + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB130 E H40mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 40 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB130 E H40mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 12C + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB130 E H50mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 50 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB130 E H50mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 12D + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB130 E H80mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 80 mm, Länge 1000 mm.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB130 E H80mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 12E + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB130 E H180mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 180 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB130 E H180mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 13 + Abdeckung für Fassadenrinne, Rinnenbreite (RB) 130 mm, aus Edelstahl (E), einliegend, begehbar und rollstuhlbefahrbar.**

- Abmessungen (LxBxH) 1000 x 122 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Rostart (Gitterrost (GIRO), Stegrost (STRO), Lochrost (LORO) oder Längsstabrost (LSRO)) und die Maschenweite (MW), Schlitzweite (SW) oder der Lochdurchmesser (Dm) angegeben.

**06.G9 13A + BG-FLEX GIRO FA RB130 E MW30/10 1000mm**

z.B. BG-FLEX FA Gitterrost Edelstahl, MW30/10 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 13B + BG-FLEX STRO FA RB130 E SW9/85 1000mm**

z.B. BG-FLEX FA Stegrost Edelstahl, SW9/85 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 13C + BG-FLEX LORO FA RB130 E Dm6mm 1000mm**

z.B. BG-FLEX FA Lochrost Edelstahl, Dm6mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 13D + BG-FLEX LSRO FA RB130 E SW10mm 1000mm**

z.B. BG-FLEX FA Längsstabrost Edelstahl, SW10mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G9 13E + BG-FLEX Design-LSRO FA RB130 V SW6mm 1000mm**

z.B. BG-FLEX FA Design-Längsstabrost verzinkt, SW6mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 14 + Aufzählung (Az) auf Fassadenrinne für Höhenverstellung mit Einpressmutter und Stellfüßen, Edelstahl (E).****06.G9 14A + Az BG-FLEX FA Höhenverstellung RB130 E 1000mm**

Einnietmutter für Rinnenelement 1000 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 14B + Az BG-FLEX FA Höhenverstellung RB130 E 2000mm**

Einnietmutter für Rinnenelement 2000 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 14C + Az BG-FLEX FA Stellfuß M10x30 RB130 E**

Stellfuß M10x30 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 14D + Az BG-FLEX FA Stellfuß M10x40 RB130 E**

Stellfuß M10x40 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 14E + Az BG-FLEX FA Stellfuß M10x50 RB130 E**

Stellfuß M10x50 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 14F + Az BG-FLEX FA Stellfuß M10x80 RB130 E**

Stellfuß M10x80 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 15 + Stirnplatten für Fassadenrinne RB130), Edelstahl (E).**

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G9 15A + BG-FLEX FA Stirnplatte RB130 E BH30/40mm**

Stirnplatte mit fixer Bauhöhe (BH) von 30 und 40 mm.

z.B. Stirnplatte RB130 BH30/40mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 15B + BG-FLEX FA Stirnplatte RB130 E BH50/80mm**

Stirnplatte mit fixer Bauhöhe (BH) von 50 und 80 mm.

z.B. Stirnplatte RB130 BH50/80mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 15C + BG-FLEX FA Stirnplatte RB130 E BH180mm**

Stirnplatte mit fixer Bauhöhe (BH) von 180 mm.

z.B. Stirnplatte RB130 BH180mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 16 + Verschraubungsmaterial für Fassadenrinne RB130, Edelstahl (E).****06.G9 16A + BG-FLEX FA Flachkopfschraube RB130 E**

Verschraubungsmaterial: Flachkopfschraube, Bedarf 2 Stück je Abdeckung

z.B. BG-FLEX FA Flachkopfschraube RB130 E von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 16B + BG-FLEX FA Verschraubungsset RB130 E H40/50mm**

Verschraubungsset aus Verschraubungsbügel und Schraube, Bedarf 2 Stück je Abdeckung, für Rinnenhöhe 40 und 50 mm

z.B. BG-FLEX FA Verschraubungsset RB130 E H40/50mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 20 + Fassadenrinne, Rinnenbreite (RB) 200 mm, mit fixen Bauhöhen 30/40/50/75/90 mm, 1000 mm oder 2000 mm Länge, beidseitig perforiert (perf.), aus verzinktem Stahl (V), begehbar und rollstuhlbefahrbar**

Roste und Verschraubung in eigenen Positionen.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G9 20A + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H30mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 30 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H30mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 20B + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H30mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 30 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H30mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 20C + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H40mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 40 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H40mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 20D + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H40mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 40 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H40mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 20E + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H50mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 50 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H50mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 20F + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H50mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 50 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H50mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 20G + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H75mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 75 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H75mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 20H + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H75mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 75 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H75mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 20I + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H90mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 90 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H90mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 20J + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H90mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 90 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H90mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 21 +** Fassadenrinne, Rinnenbreite (RB) 200 mm, mit fixen Bauhöhen 30/40/50/75/90 mm, 1000 mm oder 2000 mm Länge, geschlossen (geschl.), aus verzinktem Stahl (V), begehbar und rollstuhlbefahrbar

Roste und Verschraubung in eigenen Positionen.

**06.G9 21A + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H30mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 30 mm, Länge 1000 mm.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H30mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 21B + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H30mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 30 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H30mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 21C + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H40mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 40 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H40mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 21D + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H40mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 40 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H40mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 21E + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H50mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 50 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H50mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 21F + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H50mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 50 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H50mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 21G + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H75mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 75 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H75mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 21H + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H75mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 75 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H75mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 21I + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H90mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 90 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H90mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 21J + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H90mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 90 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H90mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 22 + Ablaufteil für Fassadenrinne, mit Ablaufstutzen DN75, Rinnenbreite (RB) 200 mm, mit fixen Bauhöhen 30/40/50/75/90 mm, 1000 mm Länge, geschlossen (geschl.), aus verzinktem Stahl (V), begehbar und rollstuhlbefahrbar**

Roste und Verschraubung in eigenen Positionen.

**06.G9 22A + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB200 V H30mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 30 mm, Länge 1000 mm.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB200 V H30mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 22B + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB200 V H40mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 40 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB200 V H40mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 22C + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB200 V H50mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 50 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB200 V H50mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 22D + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB200 V H75mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 75 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB200 V H75mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 22E + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB200 V H90mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 90 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB200 V H90mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 23 + Längsstabrost (LSRO) als Abdeckung für Fassadenrinne, Stababstand 10 mm (SW10), Rinnenbreite (RB) 200 mm, aus Kunststoff (KS) grau, einliegend, begehbar und rollstuhlbefahrbar.**

- Abmessungen (LxBxH) 500 x 198 x 20 mm

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

**06.G9 23A + BG-FLEX LSRO FA RB200 KS-grau SW10 500mm**

z.B. BG-FLEX FA Längsstabrost Kunststoff grau von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 24 + Abdeckung für Fassadenrinne, Rinnenbreite (RB) 200 mm, aus verzinktem Stahl (V), einliegend, begehbar und rollstuhlbefahrbar.**

- Abmessungen (LxBxH) 1000 x 198 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Rostart (Maschenrost (MARO), Gitterrost (GIRO), Stegrost (STRO), Lochrost (LORO) oder Längsstabrost (LSRO)) und die Maschenweite (MW), Schlitzweite (SW) oder der Lochdurchmesser (Dm) angegeben.

**06.G9 24A + BG-FLEX MARO FA RB200 V MW30/10 1000mm**

z.B. BG-FLEX FA Maschenrost verzinkt, MW30/10 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 24B + BG-FLEX GIRO FA RB200 V MW30/10 1000mm**

z.B. BG-FLEX FA Gitterrost verzinkt, MW30/10 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 24C + BG-FLEX STRO FA RB200 V SW9/130 1000mm**

z.B. BG-FLEX FA Stegrost verzinkt, SW9/130 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 24D + BG-FLEX LORO FA RB200 V Dm6mm 1000mm**

z.B. BG-FLEX FA Lochrost verzinkt, Dm6mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 24E + BG-FLEX LSRO FA RB200 V SW10mm 1000mm**

z.B. BG-FLEX FA Längsstabrost verzinkt, SW10mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

06.G9 25	+	Aufzahlung (Az) auf Fassadenrinne für Höhenverstellung mit Einpressmuttern und Stellfüßen, verzinkt (V).				
<b>06.G9 25A</b>	+	<b>Az BG-FLEX FA Höhenverstellung RB200 V 1000mm</b> Einnietmuttern für Rinnenelement 1000 mm von BG-Graspointner				
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00	Stk	PP: .....	
<b>06.G9 25B</b>	+	<b>Az BG-FLEX FA Höhenverstellung RB200 V 2000mm</b> Einnietmuttern für Rinnenelement 2000 mm von BG-Graspointner				
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00	Stk	PP: .....	
<b>06.G9 25C</b>	+	<b>Az BG-FLEX FA Stellfuß M10x30 RB200 V</b> Stellfuß M10x30 mm von BG-Graspointner				
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00	Stk	PP: .....	
<b>06.G9 25D</b>	+	<b>Az BG-FLEX FA Stellfuß M10x40 RB200 V</b> Stellfuß M10x40 mm von BG-Graspointner				
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00	Stk	PP: .....	
<b>06.G9 25E</b>	+	<b>Az BG-FLEX FA Stellfuß M10x50 RB200 V</b> Stellfuß M10x50 mm von BG-Graspointner				
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00	Stk	PP: .....	
<b>06.G9 25F</b>	+	<b>Az BG-FLEX FA Stellfuß M10x80 RB200 V</b> Stellfuß M10x80 mm von BG-Graspointner				
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00	Stk	PP: .....	
06.G9 26	+	Stirnplatten für Fassadenrinne RB200, verzinkt (V).				
<b>06.G9 26A</b>	+	<b>BG-FLEX FA Stirnplatte RB200 V BH30/40mm</b> Stirnplatte mit fixer Bauhöhe (BH) von 30 und 40 mm. z.B. Stirnplatte RB200 BH30/40mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00	Stk	PP: .....	

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G9 26B + BG-FLEX FA Stirnplatte RB200 V BH50mm**

Stirnplatte mit fixer Bauhöhe (BH) von 50 mm.

z.B. Stirnplatte RB200 BH50mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 26C + BG-FLEX FA Stirnplatte RB200 V BH75mm**

Stirnplatte mit fixer Bauhöhe (BH) von 75 mm.

z.B. Stirnplatte RB200 BH75mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 26D + BG-FLEX FA Stirnplatte RB200 V BH90mm**

Stirnplatte mit fixer Bauhöhe (BH) von 90 mm.

z.B. Stirnplatte RB200 BH90mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 27 + Verschraubungsmaterial für Fassadenrinne RB200, verzinkter Stahl (V).****06.G9 27A + BG-FLEX FA Flachkopfschraube RB200 V**

Verschraubungsmaterial: Flachkopfschraube, Bedarf 2 Stück je Abdeckung

z.B. BG-FLEX FA Flachkopfschraube RB200 V von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 27B + BG-FLEX FA Verschraubungsset RB200 V H40/50mm**

Verschraubungsset aus Verschraubungsbügel und Schraube, Bedarf 2 Stück je Abdeckung, Höhe 40 und 50 mm

z.B. BG-FLEX FA Verschraubungsset RB200 V H40/50mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 29 + Fassadenrinne, Rinnenbreite (RB) 200 mm, mit fixen Bauhöhen 30/40/50/75/90 mm, 1000 mm oder 2000 mm Länge, beidseitig perforiert (perf.), aus Edelstahl (E), begehbar und rollstuhlbefahrbar**

Roste und Verschraubung in eigenen Positionen.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G9 29A + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H30mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 30 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H30mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 29B + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H30mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 30 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H30mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 29C + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H40mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 40 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H40mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 29D + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H40mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 40 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H40mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 29E + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H50mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 50 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H50mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 29F + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H50mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 50 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H50mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 29G + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H75mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 75 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H75mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 29H + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H75mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 75 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H75mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 29I + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H90mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 90 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H90mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 29J + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H90mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 90 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H90mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

06.G9 30 + Fassadenrinne, Rinnenbreite (RB) 200 mm, mit fixen Bauhöhen 30/40/50/75/90 mm, 1000 mm oder 2000 mm Länge, geschlossen (geschl.), aus Edelstahl (E), begehbar und rollstuhlbefahrbar Roste und Verschraubung in eigenen Positionen.

**06.G9 30A + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H30mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 30 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H30mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 30B + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H30mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 30 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H30mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 30C + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H40mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 40 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H40mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 30D + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H40mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 40 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H40mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 30E + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H50mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 50 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H50mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 30F + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H50mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 50 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H50mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 30G + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H75mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 75 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H75mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 30H + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H75mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 75 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H75mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 30I + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H90mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 90 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H90mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 30J + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H90mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 90 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H90mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 31 + Ablaufteil für Fassadenrinne, mit Ablaufstutzen DN75, Rinnenbreite (RB) 200 mm, mit fixen Bauhöhen 30/40/50/75/90 mm, 1000 mm Länge, geschlossen (geschl.), aus Edelstahl (V), begehbar und rollstuhlbefahrbar**

Roste und Verschraubung in eigenen Positionen.

**06.G9 31A + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB200 E H30mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 30 mm, Länge 1000 mm.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB200 E H30mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 31B + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB200 E H40mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 40 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB200 E H40mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 31C + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB200 E H50mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 50 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB200 E H50mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 31D + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB200 E H75mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 75 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB200 E H75mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 31E + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB200 E H90mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN90, Höhe 90 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB200 E H90mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 32 + Abdeckung für Fassadenrinne, Rinnenbreite (RB) 200 mm, aus Edelstahl (E), einliegend, begehbar und rollstuhlbefahrbar.**

- Abmessungen (LxBxH) 1000 x 198 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Rostart (Gitterrost (GIRO), Stegrost (STRO), Lochrost (LORO) oder Längsstabrost (LSRO)) und die Maschenweite (MW), Schlitzweite (SW) oder der Lochdurchmesser (Dm) angegeben.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G9 32A + BG-FLEX GIRO FA RB200 E MW30/10 1000mm**

z.B. BG-FLEX FA Gitterrost Edelstahl, MW30/10 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 32B + BG-FLEX STRO FA RB200 E SW9/130 1000mm**

z.B. BG-FLEX FA Stegrost Edelstahl, SW9/130 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 32C + BG-FLEX LORO FA RB200 E Dm6mm 1000mm**

z.B. BG-FLEX FA Lochrost Edelstahl, Dm6mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 32D + BG-FLEX LSRO FA RB200 E SW10mm 1000mm**

z.B. BG-FLEX FA Längsstabrost Edelstahl, SW10mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 32E + BG-FLEX Design-LSRO FA RB200 E SW6mm 1000mm**

z.B. BG-FLEX FA Design-Längsstabrost Edelstahl, SW6mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 33 + Aufzählung (Az) auf Fassadenrinne, Rinnenbreite (RB) 200, für Höhenverstellung mit Einpressmutter und Stellfüßen, Edelstahl (E).****06.G9 33A + Az BG-FLEX FA Höhenverstellung RB200 E 1000mm**

Einnietmutter für Rinnenelement 1000 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G9 33B + Az BG-FLEX FA Höhenverstellung RB200 E 2000mm**

Einnietmuttern für Rinnenelement 2000 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 33C + Az BG-FLEX FA Stellfuß M10x30 RB200 E**

Stellfuß M10x30 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 33D + Az BG-FLEX FA Stellfuß M10x40 RB200 E**

Stellfuß M10x40 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 33E + Az BG-FLEX FA Stellfuß M10x50 RB200 E**

Stellfuß M10x50 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 33F + Az BG-FLEX FA Stellfuß M10x80 RB200 E**

Stellfuß M10x80 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G9 34 + Stirnplatten für Fassadenrinne RB200, Edelstahl (E).

**06.G9 34A + BG-FLEX FA Stirnplatte RB200 E BH30/40mm**

Stirnplatte mit fixer Bauhöhe (BH) von 30 und 40 mm.

z.B. Stirnplatte RB200 BH30/40mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 34B + BG-FLEX FA Stirnplatte RB200 E BH50mm**

Stirnplatte mit fixer Bauhöhe (BH) von 50 mm.

z.B. Stirnplatte RB200 BH50mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G9 34C + BG-FLEX FA Stirnplatte RB200 E BH75/90mm**

Stirnplatte mit fixer Bauhöhe (BH) von 75 und 90 mm.

z.B. Stirnplatte RB200 BH75/90mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 35 + Verschraubungsmaterial für Fassadenrinne RB200, Edelstahl (E).****06.G9 35A + BG-FLEX FA Flachkopfschraube RB200 E**

Verschraubungsmaterial: Flachkopfschraube, Bedarf 2 Stück je Abdeckung

z.B. BG-FLEX FA Flachkopfschraube RB200 E von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 35B + BG-FLEX FA Verschraubungsset RB200 E H40/50mm**

Verschraubungsset aus Verschraubungsbügel und Schraube, Bedarf 2 Stück je Abdeckung, für Rinnenhöhe 40 und 50 mm

z.B. BG-FLEX FA Verschraubungsset RB200 E H40/50 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 40 + Fassadenrinne, Rinnenbreite (RB) 250 mm, mit fixen Bauhöhen 30/40/50/75/90 mm, 1000 mm oder 2000 mm Länge, beidseitig perforiert (perf.), aus verzinktem Stahl (V), begehbar und rollstuhlbefahrbar**

Roste und Verschraubung in eigenen Positionen.

**06.G9 40A + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H30mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 30 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H30mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 40B + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H30mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 30 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H30mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G9 40C + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H40mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 40 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H40mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 40D + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H40mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 40 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H40mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 40E + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H50mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 50 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H50mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 40F + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H50mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 50 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H50mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 40G + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H75mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 75 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H75mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G9 40H + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H75mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 75 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H75mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 40I + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H90mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 90 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H90mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 40J + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H90mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 90 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H90mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 41 + Fassadenrinne, Rinnenbreite (RB) 250 mm, mit fixen Bauhöhen 30/40/50/75/90 mm, 1000 mm oder 2000 mm Länge, geschlossen (geschl.), aus verzinktem Stahl (V), begehbar und rollstuhlbefahrbar**

Roste und Verschraubung in eigenen Positionen.

**06.G9 41A + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H30mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 30 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H30mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 41B + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H30mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 30 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H30mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G9 41C + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H40mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 40 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H40mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 41D + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H40mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 40 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H40mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 41E + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H50mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 50 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H50mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 41F + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H50mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 50 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H50mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 41G + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H75mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 75 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H75mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 41H + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H75mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 75 mm, Länge 2000 mm.



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H75mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 411 + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H90mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 90 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H90mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 41J + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H90mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 90 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H90mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 42 + Ablaufteil für Fassadenrinne, mit Ablaufstutzen DN75, Rinnenbreite (RB) 200 mm, mit fixen Bauhöhen 30/40/50/75/90 mm, 1000 mm Länge, geschlossen (geschl.), aus verzinktem Stahl (V), begehbar und rollstuhlbefahrbar**

Roste und Verschraubung in eigenen Positionen.

**06.G9 42A + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB250 V H30mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 30 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB250 V H30mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 42B + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB250 V H40mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 40 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB250 V H40mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G9 42C + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB250 V H50mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 50 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB250 V H50mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 42D + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB250 V H75mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 75 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB250 V H75mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 42E + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB250 V H90mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 90 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB250 V H90mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 44 + Abdeckung für Fassadenrinne, Rinnenbreite (RB) 250 mm, aus verzinktem Stahl (V), einliegend, begehbar und rollstuhlbefahrbar.**

- Abmessungen (LxBxH) 1000 x 250 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Rostart (Maschenrost (MARO)) und die Maschenweite (MW) angegeben.

**06.G9 44A + BG-FLEX MARO FA RB250 V MW30/10 1000mm**

z.B. BG-FLEX FA Maschenrost verzinkt, MW30/10 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 45 + Aufzählung (Az) auf Fassadenrinne für Höhenverstellung mit Einpressmuttern und Stellfüßen, verzinkt (V).****06.G9 45A + Az BG-FLEX FA Höhenverstellung RB250 V 1000mm**

Einnietmuttern für Rinnenelement 1000 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G9 45B + Az BG-FLEX FA Höhenverstellung RB250 V 2000mm**

Einnietmuttern für Rinnenelement 2000 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 45C + Az BG-FLEX FA Stellfuß M10x30 RB250 V**

Stellfuß M10x30 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 45D + Az BG-FLEX FA Stellfuß M10x40 RB250 V**

Stellfuß M10x40 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 45E + Az BG-FLEX FA Stellfuß M10x50 RB250 V**

Stellfuß M10x50 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 45F + Az BG-FLEX FA Stellfuß M10x80 RB250 V**

Stellfuß M10x80 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 46 + Stirnplatten für Fassadenrinne RB250, verzinkt (V).****06.G9 46A + BG-FLEX FA Stirnplatte RB250 V BH30/40mm**

Stirnplatte mit fixer Bauhöhe (BH) von 30 und 40 mm.

z.B. Stirnplatte RB250 BH30/40mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 46B + BG-FLEX FA Stirnplatte RB250 V BH50/75/90mm**

Stirnplatte mit fixer Bauhöhe (BH) von 50, 75 und 90 mm.

z.B. Stirnplatte RB250 BH50/75/90mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

06.G9 47 + Verschraubungsmaterial für Fassadenrinne RB250, verzinkter Stahl (V).

**06.G9 47A + BG-FLEX FA Flachkopfschraube RB250 V**

Verschraubungsmaterial: Flachkopfschraube, Bedarf 2 Stück je Abdeckung

z.B. BG-FLEX FA Flachkopfschraube RB250 V von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 47B + BG-FLEX FA Verschraubungsset RB250 V H40/50mm**

Verschraubungsset aus Verschraubungsbügel und Schraube, Bedarf 2 Stück je Abdeckung, für Rinnenhöhe 40 und 50 mm

z.B. BG-FLEX FA Verschraubungsset RB250 V H40/50mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

06.G9 49 + Fassadenrinne, Rinnenbreite (RB) 250 mm, mit fixen Bauhöhen 30/40/50/75/90 mm, 1000 mm oder 2000 mm Länge, beidseitig perforiert (perf.), aus Edelstahl (E), begehbar und rollstuhlbefahrbar

Roste und Verschraubung in eigenen Positionen.

**06.G9 49A + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H30mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 30 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H30mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 49B + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H30mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 30 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H30mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 49C + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H40mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 40 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H40mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 49D + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H40mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 40 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H40mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 49E + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H50mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 50 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H50mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 49F + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H50mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 50 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H50mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 49G + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H75mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 75 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H75mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 49H + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H75mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 75 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H75mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 49I + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H90mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 90 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H90mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 49J + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H90mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 90 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H90mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 50 + Fassadenrinne, Rinnenbreite (RB) 250 mm, mit fixen Bauhöhen 30/40/50/75/90 mm, 1000 mm oder 2000 mm Länge, geschlossen (geschl.), aus Edelstahl (E), begehbar und rollstuhlbefahrbar Roste und Verschraubung in eigenen Positionen.****06.G9 50A + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H30mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 30 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H30mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 50B + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H30mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 30 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H30mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 50C + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H40mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 40 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H40mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 50D + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H40mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 40 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H40mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 50E + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H50mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 50 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H50mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 50F + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H50mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 50 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H50mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 50G + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H75mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 75 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H75mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 50H + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H75mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 75 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H75mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 50I + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H90mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 90 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H90mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 50J + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H90mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 90 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H90mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 51 + Ablaufteil für Fassadenrinne, mit Ablaufstutzen DN75, Rinnenbreite (RB) 250 mm, mit fixen Bauhöhen 30/40/50/75/90 mm, 1000 mm Länge, geschlossen (geschl.), aus Edelstahl (V), begehbar und rollstuhlbefahrbar**

Roste und Verschraubung in eigenen Positionen.

**06.G9 51A + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB250 E H30mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 30 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB250 E H30mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 51B + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB250 E H40mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 40 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB250 E H40mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 51C + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB250 E H50mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 50 mm, Länge 1000 mm.



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB250 E H50mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 51D + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB250 E H75mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 75 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB250 E H75mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 51E + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB250 E H90mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 90 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB250 E H90mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 52 + Abdeckung für Fassadenrinne, Rinnenbreite (RB) 250 mm, aus Edelstahl (E), einliegend, begehbar und rollstuhlbefahrbar.**

- Abmessungen (LxBxH) 1000 x 250 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Rostart (Gitterrost (GIRO)) und die Maschenweite (MW) angegeben.

**06.G9 52A + BG-FLEX GIRO FA RB250 E MW30/10 1000mm**

z.B. BG-FLEX FA Gitterrost Edelstahl, MW30/10 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 53 + Aufzählung (Az) auf Fassadenrinne, Rinnenbreite (RB) 250, für Höhenverstellung mit Einpressmüttern und Stellfüßen, Edelstahl (E).****06.G9 53A + Az BG-FLEX FA Höhenverstellung RB250 E 1000mm**

Einnietmutter für Rinnenelement 1000 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 53B + Az BG-FLEX FA Höhenverstellung RB250 E 2000mm**

Einnietmutter für Rinnenelement 2000 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G9 53C + Az BG-FLEX FA Stellfuß M10x30 RB250 E**

Stellfuß M10x30 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 53D + Az BG-FLEX FA Stellfuß M10x40 RB250 E**

Stellfuß M10x40 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 53E + Az BG-FLEX FA Stellfuß M10x50 RB250 E**

Stellfuß M10x50 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 53F + Az BG-FLEX FA Stellfuß M10x80 RB250 E**

Stellfuß M10x80 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 54 + Stirnplatten für Fassadenrinne RB250, Edelstahl (E).****06.G9 54A + BG-FLEX FA Stirnplatte RB250 E BH30/40mm**

Stirnplatte mit fixer Bauhöhe (BH) von 30 und 40 mm.

z.B. Stirnplatte RB250 BH30/40mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 54B + BG-FLEX FA Stirnplatte RB250 E BH50/75/90mm**

Stirnplatte mit fixer Bauhöhe (BH) von 50, 75 und 90 mm.

z.B. Stirnplatte RB250 BH50/75/90mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 55 + Verschraubungsmaterial für Fassadenrinne RB250, Edelstahl V2A (E).**

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G9 55A + BG-FLEX FA Flachkopfschraube RB250 E**

Verschraubungsmaterial: Flachkopfschraube, Bedarf 2 Stück je Abdeckung

z.B. BG-FLEX FA Verschraubungsset RB250 E von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 55B + BG-FLEX FA Verschraubungsset RB250 E H40/50mm**

Verschraubungsset aus Verschraubungsbügel und Schraube, Bedarf 2 Stück je Abdeckung, für Rinnenhöhe 40 und 50 mm

z.B. BG-FLEX FA Verschraubungsset RB250 E H40/50mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 60 + Fassadenrinne mit Rinnenbreite (RB) 130 mm für Glasfassaden, mit fixer Bauhöhe 90 mm, 2000 mm Länge, beidseitig perforiert (perf.), aus verzinktem Stahl (V), begehbar und rollstuhlbefahrbar.****06.G9 60A + BG-FLEX glass Fassadenrinne RB130 V perf.2000mm**

z.B. BG-FLEX glass Fassadenrinne RB130 V perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 61 + Abdeckungen für Fassadenrinne mit Rinnenbreite (RB) 130 mm, aus verzinktem Stahl (V), einliegend, begehbar und rollstuhlbefahrbar.**

- Abmessungen (LxBxH) 1000 x 122 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Rostart (Maschenrost (MARO), Gitterrost (GIRO), Stegrost (STRO), Lichrost (LORO) oder Längsstabrost (LSRO)) und die Maschenweite (MW), Schlitzweite (SW) oder der Lochdurchmesser (Dm) angegeben.

**06.G9 61A + BG-FLEX glass MARO FA RB130 V MW30/10 1000mm**

Maschenrost mit T-Einfassung

z.B. BG-FLEX glass Maschenrost verzinkt FA RB130 MW30/10 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G9 61B + BG-FLEX glass GIRO FA RB130 V MW30/10 1000mm**

z.B. BG-FLEX glass Gitterrost verzinkt FA RB130 MW30/10 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 61C + BG-FLEX glass STRO FA RB130 V SW9/80 1000mm**

z.B. BG-FLEX glass Stegrost verzinkt FA RB130 SW9/80 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 61D + BG-FLEX glass LORO FA RB130 V Dm6mm 1000mm**

z.B. BG-FLEX glass Lochrost verzinkt FA RB130 Dm6mm 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 61E + BG-FLEX glass LSRO FA RB130 V SW10mm 1000mm**

z.B. BG-FLEX glass Längsstabrost verzinkt FA RB130 SW10mm 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 62 + Abdeckungen für Fassadenrinne mit Rinnenbreite (RB) 130 mm, aus Kunststoff (KS), einliegend, begehbar und rollstuhlbefahrbar.**

- Abmessungen (LxBxH) 500 x 122 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Rostart (Längsstabrost (LSRO)) und die Schlitzweite (SW) angegeben.

**06.G9 62A + BG-FLEX glass LSRO FA RB130 KS-grau SW10mm 500mm**

z.B. BG-FLEX glass Längsstabrost Kunststoff grau FA RB130 SW10mm 500mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 63 + Stirnplatte für Fassadenrinne mit Rinnenbreite (RB) 130 mm, verzinkt (V) mit fixer Bauhöhe (BH) 90 mm.**

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G9 63A + BG-FLEX glass Stirnplatte FA RB130 V BH90mm**

z.B. BG-FLEX glass Stirnplatte verzinkt FA RB130 BH90mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 64 + Verschraubungsmaterial für Fassadenrinne glass RB130, verzinkter Stahl (V).****06.G9 64A + BG-FLEX FA Flachkopfschraube RB130 V**

Verschraubungsmaterial: Flachkopfschraube, Bedarf 2 Stück je Abdeckung

z.B. BG-FLEX glass Verschraubungsset FA RB130 V2A von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 70 + Fassadenrinne mit Rinnenbreite (RB) 130 mm für Glasfassaden, mit fixer Bauhöhe 90 mm, 2000 mm Länge, beidseitig perforiert (perf.), aus Edelstahl (E), begehbar und rollstuhlbefahrbar.****06.G9 70A + BG-FLEX glass Fassadenrinne RB130 E perf.2000mm**

z.B. BG-FLEX glass Fassadenrinne RB130 E perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 71 + Abdeckungen für Fassadenrinne mit Rinnenbreite (RB) 130 mm, aus Edelstahl (E), einliegend, begehbar und rollstuhlbefahrbar.**

- Abmessungen (LxBxH) 1000 x 122 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Rostart (Maschenrost (MARO), Gitterrost (GIRO), Stegrost (STRO), Lichrost (LORO) oder Längsstabrost (LSRO)) und die Maschenweite (MW), Schlitzweite (SW) oder der Lochdurchmesser (Dm) angegeben.

**06.G9 71A + BG-FLEX glass GIRO FA RB130 E MW30/10 1000mm**

z.B. BG-FLEX glass Gitterrost Edelstahl FA RB130 MW30/10 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 71B + BG-FLEX glass STRO FA RB130 E SW9/85 1000mm**

z.B. BG-FLEX glass Stegrost Edelstahl FA RB130 SW9/85 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G9 71C + BG-FLEX glass LORO FA RB130 E Dm6mm 1000mm**

z.B. BG-FLEX glass Lochrost Edelstahl FA RB130 Dm6mm 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 71D + BG-FLEX glass LSRO FA RB130 E SW10mm 1000mm**

z.B. BG-FLEX glass Längsstabrost Edelstahl FA RB130 SW10mm 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 71E + BG-FLEX glass Design-LSRO FA RB130 E SW6mm 1000mm**

z.B. BG-FLEX glass Design-Längsstabrost Edelstahl FA RB130 SW6mm 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 73 +** Stirnplatte für Fassadenrinne mit Rinnenbreite (RB) 130 mm, Edelstahl (E) mit fixer Bauhöhe (BH) 90 mm.**06.G9 73A + BG-FLEX glass Stirnplatte FA RB130 E BH90mm**

z.B. BG-FLEX glass Stirnplatte Edelstahl FA RB130 BH90mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 74 +** Verschraubungsmaterial für Fassadenrinne glass RB130, Edelstahl (E).**06.G9 74A + BG-FLEX FA Flachkopfschraube RB130 E**

Verschraubungsmaterial: Flachkopfschraube, Bedarf 2 Stück je Abdeckung

z.B. BG-FLEX FA Flachkopfschraube RB130 E von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 80 +** Fassadenrinne mit Rinnenbreite (RB) 200 mm für Glasfassaden, mit fixer Bauhöhe 90 mm, 2000 mm Länge, beidseitig perforiert (perf.), aus verzinktem Stahl (V), begehbar und rollstuhlbefahrbar.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G9 80A + BG-FLEX glass Fassadenrinne RB200 V perf.2000mm**

z.B. BG-FLEX glass Fassadenrinne RB130 V perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 81 + Abdeckungen für Fassadenrinne mit Rinnenbreite (RB) 200 mm, aus verzinktem Stahl (V), einliegend, begehbar und rollstuhlbefahrbar.**

- Abmessungen (LxBxH) 1000 x 198 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Rostart (Maschenrost (MARO), Gitterrost (GIRO), Stegrost (STRO), Lichrost (LORO) oder Längsstabrost (LSRO)) und die Maschenweite (MW), Schlitzweite (SW) oder der Lochdurchmesser (Dm) angegeben.

**06.G9 81A + BG-FLEX glass MARO FA RB200 V MW30/10 1000mm**

Maschenrost mit T-Einfassung

z.B. BG-FLEX glass Maschenrost verzinkt FA RB200 MW30/10 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 81B + BG-FLEX glass GIRO FA RB200 V MW30/10 1000mm**

z.B. BG-FLEX glass Gitterrost verzinkt FA RB200 MW30/10 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 81C + BG-FLEX glass STRO FA RB200 V SW9/130 1000mm**

z.B. BG-FLEX glass Stegrost verzinkt FA RB200 SW9/130 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 81D + BG-FLEX glass LORO FA RB200 V Dm6mm 1000mm**

z.B. BG-FLEX glass Lochrost verzinkt FA RB200 Dm6mm 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

**06.G9 81E + BG-FLEX glass LSRO FA RB200 V SW10mm 1000mm**

z.B. BG-FLEX glass Längsstabrost verzinkt FA RB200 SW10mm 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 82 + Abdeckungen für Fassadenrinne mit Rinnenbreite (RB) 200 mm, aus Kunststoff (KS), einliegend, begehbar und rollstuhlbefahrbar.**

- Abmessungen (LxBxH) 500 x 122 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Rostart (Längsstabrost (LSRO)) und die Schlitzweite (SW) angegeben.

**06.G9 82A + BG-FLEX glass LSRO FA RB200 KS-grau SW10mm 500mm**

z.B. BG-FLEX glass Längsstabrost Kunststoff grau FA RB200 SW10mm 500mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 83 + Stirnplatte für Fassadenrinne mit Rinnenbreite (RB) 200 mm, verzinkt (V) mit fixer Bauhöhe (BH) 90 mm.****06.G9 83A + BG-FLEX glass Stirnplatte FA RB200 V BH90mm**

z.B. BG-FLEX glass Stirnplatte verzinkt FA RB200 BH90mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 84 + Verschraubungsmaterial für Fassadenrinne glass RB200, verzinkter Stahl (V).****06.G9 84A + BG-FLEX FA Flachkopfschraube RB200 V**

Verschraubungsmaterial: Flachkopfschraube, Bedarf 2 Stück je Abdeckung

z.B. BG-FLEX FA Flachkopfschraube RB200 V von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 90 + Fassadenrinne mit Rinnenbreite (RB) 200 mm für Glasfassaden, mit fixer Bauhöhe 90 mm, 2000 mm Länge, beidseitig perforiert (perf.), aus Edelstahl (E), begehbar und rollstuhlbefahrbar.****06.G9 90A + BG-FLEX glass Fassadenrinne RB200 E perf.2000mm**

z.B. BG-FLEX glass Fassadenrinne RB200 E perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G9 91 + Abdeckungen für Fassadenrinne mit Rinnenbreite (RB) 200 mm, aus verzinktem Stahl (V), einliegend, begehrbar und rollstuhlbefahrbar.

- Abmessungen (LxBxH) 1000 x 198 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Rostart (Maschenrost (MARO), Gitterrost (GIRO), Stegrost (STRO), Lichrost (LORO) oder Längsstabrost (LSRO)) und die Maschenweite (MW), Schlitzweite (SW) oder der Lochdurchmesser (Dm) angegeben.

- 06.G9 91A + **BG-FLEX glass GIRO FA RB200 E MW30/10 1000mm**

z.B. BG-FLEX glass Gitterrost Edelstahl FA RB200 MW30/10 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G9 91B + **BG-FLEX glass STRO FA RB200 E SW9/130 1000mm**

z.B. BG-FLEX glass Stegrost Edelstahl FA RB200 SW9/130 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G9 91C + **BG-FLEX glass LORO FA RB200 E Dm6mm 1000mm**

z.B. BG-FLEX glass Lochrost Edelstahl FA RB200 Dm6mm 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G9 91D + **BG-FLEX glass LSRO FA RB200 E SW10mm 1000mm**

z.B. BG-FLEX glass Längsstabrost Edelstahl FA RB200 SW10mm 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 06.G9 91E + **BG-FLEX glass Design-LSRO FA RB200 E SW6mm 1000mm**

z.B. BG-FLEX glass Design-Längsstabrost Edelstahl FA RB200 SW6mm 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

- 06.G9 93 + Stirnplatte für Fassadenrinne mit Rinnenbreite (RB) 200 mm, Edelstahl (E) mit fixer Bauhöhe (BH) 90 mm.
- 06.G9 93A + BG-FLEX glass Stirnplatte FA RB200 E BH90mm**  
 z.B. BG-FLEX glass Stirnplatte Edelstahl FA RB200 BH90mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 06.G9 94 + Verschraubungsmaterial für Flachrinne glass RB200, Edelstahl (E).
- 06.G9 94A + BG-FLEX FA Flachkopfschraube RB200 E**  
 Verschraubungsmaterial: Flachkopfschraube, Bedarf 2 Stück je Abdeckung  
 z.B. BG-FLEX FA Flachkopfschraube RB200 E von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 06.G9 A1 + Terrassen-Schlitzrinne mit Schlitzweite (SW) 18 mm, mit fixer Bauhöhe (BH) 100 mm, 1000 mm Länge, aus Edelstahl (E), begehbar und rollstuhlbefahrbar.  
 Im Positionsstichwort ist die Ausführung, beidseitig perforiert (perf.) oder geschlossen (geschl.), angegeben
- 06.G9 A1A + BG-FLEX Terrassen-Schlitzrinne SW18 BH100 E perf.1000mm**  
 z.B. BG-FLEX Terrassen-Schlitzrinne SW18 BH100 Edelstahl perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 06.G9 A1B + BG-FLEX Terrassen-Schlitzrinne SW18 BH100 E geschl.1000mm**  
 z.B. BG-FLEX Terrassen-Schlitzrinne SW18 BH100 Edelstahl geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 06.G9 A2 + Terrassen-Schlitzrinne mit Schlitzweite (SW) 18 mm, mit variabler Bauhöhe (BH) 80 bis 130 mm, 1000 mm Länge, aus Edelstahl (E), begehbar und rollstuhlbefahrbar.  
 Im Positionsstichwort ist die Ausführung, beidseitig perforiert (perf.) oder geschlossen (geschl.), angegeben

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G9 A2A + BG-FLEX Terrassen-Schlitzrinne SW18 BH80-130 E perf.1000mm**

z.B. BG-FLEX Terrassen-Schlitzrinne SW18 BH80-130 Edelstahl perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 A2B + BG-FLEX Terrassen-Schlitzrinne SW18 BH80-130 E geschl.1000mm**

z.B. BG-FLEX Terrassen-Schlitzrinne SW18 BH80-130 Edelstahl geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

06.G9 A3 + Abdeckung für Terrassen-Schlitzrinne, einliegend, begehrbar und rollstuhlbekehrbar.  
Im Positionsstichwort ist die Lochung oder Schlitzweite (SW) und das Material, Edelstahl (E) oder Holz (H), angegeben

**06.G9 A3A + BG-FLEX Schlitzeinlage Quadrat 8/8mm E 1000mm**

z.B. BG-FLEX Schlitzeinlage Quadrat 8/8 Edelstahl 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 A3B + BG-FLEX Bauzeitabdeckung SW18mm H 1000mm**

z.B. BG-FLEX Bauzeitabdeckung SW18 Holz 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

06.G9 A4 + Zubehör für Terrassen-Schlitzrinnen Schlitzweite (SW) 18 mm aus Edelstahl (E) oder Kunststoff (KS), einliegend, begehrbar und rollstuhlbekehrbar.

**06.G9 A4A + BG-FLEX Revisionsschacht 500/100 E BH80-130 m.Abl.**

Revisionsschacht 500/100 mm, Edelstahl, variable Bauhöhe (BH) 80 bis 130 mm, mit Ablauf nach unten DN 75 mm, Ablauf seitlich (m.Abl.)

z.B. BG-FLEX Revisionsschacht 500/100 E BH80-130 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G9 A4B + BG-FLEX Abhebegriff Revisionsschacht-Abdeckung KS**

Abhebegriff für Revisionsschacht-Abdeckung, Kunststoff.

z.B. BG-FLEX Abhebegriff Revisionsschacht-Abdeckung, Kunststoff von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 A4C + BG-FLEX Aussenecke 200/200mm E BH80-130mm geschl.**

Aussenecke 200 x 200 mm, variable Bauhöhe (BH) 80-130 mm, geschlossen (geschl.)

z.B. BG-FLEX Aussenecke 200/200mm E BH80-130mm geschl. von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 A4D + BG-FLEX Innenecke 200/200mm E BH80-130mm geschl.**

Innenecke 200 x 200 mm, variable Bauhöhe (BH) 80-130 mm, geschlossen (geschl.)

z.B. BG-FLEX Innenecke 200/200mm E BH80-130mm geschl. von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 A4F + BG-FLEX Stirnplatte B100mm E BH80-130mm**

Stirnplatte Breite (B) 100 mm, variable Bauhöhe (BH) 80-130 mm.

z.B. BG-FLEX Stirnplatte B100mm E BH80-130mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**06.G9 B1 + Terrassenrinne mit Rinnenbreite (RB) 60 mm, Abdeckung mit Rundloch (Dm) 7 mm, mit fixer Bauhöhe 30 mm, 1000 mm Länge, aus Edelstahl (E), begehbar und rollstuhlbefahrbar.****06.G9 B1A + BG-FLEX TM Terrassenrinne RB60 E Dm7 1000mm**

z.B. BG-FLEX TM Terrassenrinne RB60 E Dm7 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 B2 + Terrassenrinne mit Rinnenbreite (RB) 60 mm, Ablaufteil mit Ablauf DN 50 mm, Abdeckung mit Rundloch (Dm) 7 mm, mit fixer Bauhöhe 30 mm, 1000 mm Länge, aus Edelstahl (E), begehbar und rollstuhlbefahrbar.**

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**06.G9 B2A + BG-FLEX TM Terrassenrinne RB60 E Dm7 Ablauf DN50 1000mm**

z.B. BG-FLEX TM Terrassenrinne RB60 E Dm7 Ablauf DN50 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

06.G9 B3 + Terrassenrinne mit Rinnenbreite (RB) 60 mm, Set-Eckelement, Abdeckung mit Rundloch (Dm) 7 mm, mit fixer Bauhöhe 30 mm, 1000 x 1000 mm Länge, aus Edelstahl (E), begehbar und rollstuhlbefahrbar.

**06.G9 B3A + BG-FLEX TM Terrassenrinne RB60 E Dm7 Eckelement 1000/1000mm**

z.B. BG-FLEX TM Terrassenrinne RB60 E Dm7 Eckelement 1000/1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

06.G9 B6 + Terrassenrinne mit Rinnenbreite (RB) 60 mm, Abdeckung LINEAR, mit fixer Bauhöhe 30 mm, 1000 mm Länge, aus Edelstahl (E), begehbar und rollstuhlbefahrbar.

**06.G9 B6A + BG-FLEX TM Terrassenrinne RB60 E LINEAR 1000mm**

z.B. BG-FLEX TM Terrassenrinne RB60 E LINEAR 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

06.G9 B7 + Terrassenrinne mit Rinnenbreite (RB) 60 mm, Ablaufteil mit Ablauf DN 50 mm, Abdeckung LINEAR, mit fixer Bauhöhe 30 mm, 1000 mm Länge, aus Edelstahl (E), begehbar und rollstuhlbefahrbar.

**06.G9 B7A + BG-FLEX TM Terrassenrinne RB60 E LINEAR Ablauf DN50 1000mm**

z.B. BG-FLEX TM Terrassenrinne RB60 E LINEAR Ablauf DN50 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

06.G9 B8 + Terrassenrinne mit Rinnenbreite (RB) 60 mm, Set-Eckelement (Eckelem.), Abdeckung mit Rundloch (Dm) 7 mm, mit fixer Bauhöhe 30 mm, 1000 x 1000 mm Länge, aus Edelstahl (E), begehbar und rollstuhlbefahrbar.

**06.G9 B8A + BG-FLEX TM Terrassenrinne RB60 E LINEAR Eckelem.1000/1000mm**

z.B. BG-FLEX TM Terrassenrinne RB60 E LINEAR Eckelement 1000/1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020**

**Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

06.G9 C1 + Terrassenrinne z.B. stone mit Rinnenbreite (RB) 150 mm, mit fixer Bauhöhe 80 mm, 1000 oder 2000 mm Länge im Positionsstichwort angegeben, aus Edelstahl (E), Auflagebügel und Wanne für auftraggeberseitige Steinplatten, begehbar und rollstuhlbefahrbar.

**06.G9 C1A + BG-FLEX stone Terrassenrinne RB150 E 1000mm**

z.B. BG-FLEX stone Terrassenrinne RB150 E 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 C1B + BG-FLEX stone Terrassenrinne RB150 E 2000mm**

z.B. BG-FLEX stone Terrassenrinne RB150 E 2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

06.G9 C2 + Zubehör für Terrassenrinne z.B. stone mit Rinnenbreite (RB) 150 mm, aus Edelstahl (E).

**06.G9 C2A + BG-FLEX stone Verbindungsmuffe RB150 E**

Verbindungsmuffe

z.B. BG-FLEX stone Verbindungsmuffe RB150 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**06.G9 C2B + BG-FLEX stone Stirnplatte RB150 E**

Stirnplatte

z.B. BG-FLEX stone Stirnplatte RB150 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

---

LG 06      Aufschließung, Infrastruktur      Summe      .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13 Außenanlagen**

Version 022 (2012-12)

Soweit in Vorbemerkungen oder Positionstexten nicht anders angegeben, gelten für alle Leistungen dieser Gruppe folgende Regelungen:

**1. Begriffe:**

Im Folgenden ist unter Gesteinskörnungen natürliches, recyceltes oder industriell hergestelltes Material zu verstehen.

**2. Neigungen:**

Leistungen sind ohne Unterschied der Neigung, ausgenommen bei Oberboden, Flächenabtrag, Schüttungen, Gussasphalt und Asphaltdeckschichten auf Betonunterlage, beschrieben.

**3. Entsorgen:**

Im Folgenden ist unter dem Begriff Entsorgen das Laden, Abtransportieren sowie das Verwerten, Deponieren oder Entsorgen der Baurestmassen zu verstehen.

**13.G4 + Betonrinnen (GRP)**

Version: 2018

13.G4 01 + Liefern und montieren von Betonrinnen.

**13.G4 01A + Betonrinnen**

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 + FILCOTEN (GRP)**

Version 2022-10

**Verarbeitungsrichtlinien:**

Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten.

Einbaubeschreibungen und Einbaudetails sind auf [www.bg-graspointner.com](http://www.bg-graspointner.com) aktuell verfügbar.

**Einheitspreis:**

In den Einheitspreis ist das Liefern und Versetzen in die vorbereiteten Gräben einkalkuliert. Aushub- und Wiederverfüllungsarbeiten werden gesondert verrechnet.

**Skizze:**

In der Folge wird die Bezeichnung Skizze als einfachste Darstellungsmöglichkeit stellvertretend für Zeichnung, Plan und dergleichen verwendet.

**Rinnen mit Gefälle:**

Bei Rinnen mit eingebautem Gefälle werden nur werkseitig mit fortlaufenden Nummern versehene Rinnenteilstücke in lückenloser Reihenfolge verwendet. Notwendige Anpassungen oder Verlängerungen erfolgen ausschließlich durch dafür vorgesehene Einzelstücke ohne Gefälle. Dabei werden jeweils in der Bauhöhe passende Einzelstücke nach den Richtlinien des Herstellers eingeschoben oder am Anfang/Ende des Gefälles als Verlängerung angeordnet.

**Entwässerungssysteme:**

In den Einheitspreis der Rinnen ist das höhenrichtige Versetzen (3 bis 5 mm unter der Fahrbahnanschlusshöhe) in ein feuchtes Zementmörtelbett, einschließlich Herstellen der seitlichen ca. 45 Grad abgeschrägten Abstützungen aus Beton der Festigkeitsklasse C 25/30, einkalkuliert. Erdarbeiten und die Erstellung von Unterbeton oder Fundamente werden gesondert verrechnet.

**Eigenschaften:**

FILCOTEN ist ein zementgebundener Hochleistungsbeton.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

Die Herstellung von hochstabilen, dünnwandigen und leichten Rinnenprodukten, wird durch ein spezielles Verfahren ermöglicht.

Umweltfreundlich von den Rohstoffen, über die Produktion, den Transport und die gesamte Lebensdauer bis hin zum Wiederverwerten sind FILCOTEN Produkte zu 100 % recycelbar - Qualitäts-Kennzeichnung U-A.

**VORTEILE:**

FILCOTEN HPC ist/hat:

- UV-beständig, temperaturbeständig und nicht entflammbar – Brandschutzklasse A1
- Frost- und Tausalzbeständig - W +R
- denselben Ausdehnungskoeffizient wie der Versetzbeton - somit ist ein dauerhafter Sitz im Betonbett gewährleistet
- einen Abdichtungs-Falz. Es können handelsübliche Abdichtungsmittel verwendet werden
- ressourcenschonend und nachhaltig in Material und Produktion
- gegenüber basischen Medien (ph-Wert > 7) gut chemisch beständig

**Abkürzungen:**

- Kunststoff = KS
- Verzinkt = V
- Edelstahl = E
- Sinkkasten = Sinkk.
- Klemmgitterrost = Kl.-gr., Klemmg.
- Längsstabrost = LSRO
- Stegrost = STRO
- Lochrost = LORO
- Gitterrost = GIRO
- Designrost = DERO
- Maschenrost = MARO
- Schlitzaufsatz = SA
- Revisionsschacht = Rev-Sch
- mit Ablauf = m.Abl.
- 4-fach verschraubbar = (4-Schr.)
- Höhe = H
- Bauhöhe = BH
- Schlitzhöhe = SH
- Schlitzweite = SW
- Maschenweite = MW
- Nennweite = NW
- Lochdurchmesser = Dm
- asymmetrisch = asym.
- Patentklammer = Patentkl.
- Halteklammer = Haltekl.

**Aufzahlungen/Zubehör:**

Positionen für Aufzahlungen (Az) und Zubehör beschreiben

Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

- 13.G5 01 + Entwässerungsrinne, Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%).

Abdeckung in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Baubreite 126 mm
- integrierter Aufschwemmschutz



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G5 01A + BG-FILCOTEN light NW100 0% Nr.0**

Nr.: 0

- Bauteil-Gewicht von 10,7 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 3,0 kg/Stück
- Bauhöhe 115 mm

z.B. BG-FILCOTEN light NW 100 ohne Gefälle, Nr. 0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 01B + BG-FILCOTEN light NW100 0% Nr.5-0**

Nr.: 5-0

- Bauteil-Gewicht von 13,4 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 3,7 kg/Stück
- Bauhöhe 140 mm

z.B. BG-FILCOTEN light NW 100 ohne Gefälle, Nr. 5-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 01C + BG-FILCOTEN light NW100 0% Nr.10-0**

Nr.: 10-0

- Bauteil-Gewicht von 16 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 4,4 kg/Stück
- Bauhöhe 165 mm

z.B. BG-FILCOTEN light NW 100 ohne Gefälle, Nr. 10-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 02 + Entwässerungsrinne, Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, mit 0,5 % Innengefälle (0,5%).**

Abdeckung in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Baubreite 126 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

Im Positionsstichwort ist Rinnen-Nummer (Nr. 1 bis Nr.10) angegeben.

**13.G5 02A + BG-FILCOTEN light NW100 0,5% Nr. \_\_\_\_\_**

Nr.: 100/1

- Bauteil-Gewicht von 11,1 - 15,5 kg/1 m Länge (Nr.1 - Nr.10)
- CO2 äqu. von 3,1 - 4,3 kg/Stück (Nr.1 - Nr.10)

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- Bauhöhe 115 - 165 mm (Nr.1 - Nr.10)

z.B. BG-FILCOTEN light NW 100 mit 0,5 % Gefälle von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G5 03 + Entwässerungsrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%).

Abdeckung in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Baubreite 126 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

- 13.G5 03A + **BG-FILCOTEN light NW100 0% m.Abl.Nr.0**

Nr.: 0

- Bauteil-Gewicht von 10,3 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 2,9 kg/Stück
- Bauhöhe 115 mm

z.B. BG-FILCOTEN light NW 100 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr. 0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G5 03B + **BG-FILCOTEN light NW100 0% m.Abl.Nr.5-0**

Nr.: 5-0

- Bauteil-Gewicht von 13 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 3,6 kg/Stück
- Bauhöhe 140 mm

z.B. BG-FILCOTEN light NW 100 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr. 5-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G5 03C + **BG-FILCOTEN light NW100 0% m.Abl.Nr.10-0**

Nr.: 10-0

- Bauteil-Gewicht von 15,6 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 4,3 kg/Stück
- Bauhöhe 165 mm

z.B. BG-FILCOTEN light NW 100 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr. 10-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G5 04 + Entwässerungsrinne, Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), mit glatter Seitenwand für seitliche Bohrung.

Bohrung und Abdeckung in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Baubreite 126 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 04A + BG-FILCOTEN light NW100 0% Nr.5-0 500mm Seitenwand glatt**

Nr.: 5-0, 500 mm Länge

- Bauteil-Gewicht von 8,7 kg/0,5 m Länge
- CO2 äqu. von 2,4 kg/Stück
- Bauhöhe 140 mm

z.B. BG-FILCOTEN light NW 100 ohne Gefälle, Nr. 5-0 500mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

- 13.G5 05 + Entwässerungs-Flachrinne, Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), mit geringer Bauhöhe (BH).

Abdeckung in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Baubreite 126 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 05A + BG-FILCOTEN light mini NW100 0% BH=55mm**

Bauhöhe = 55 mm

- Bauteilgewicht von 7,7 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 2,1 kg/Stück

z.B. BG-FILCOTEN light mini NW 100, 0%, BH 55 mm, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

- 13.G5 06 + Entwässerungs-Flachrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), mit geringer Bauhöhe (BH).

Abdeckung in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- Baubreite 126 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 06A + BG-FILCOTEN light mini NW100 0% m.Abl.BH=55mm**

Bauhöhe = 55 mm

- Bauteilgewicht von 7,4 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 2,1 kg/Stück

z.B. BG-FILCOTEN light mini NW 100, 0%, mit Ablauf, BH 55 mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 10 + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 100 mm, aus Stahl verzinkt (V).**

Im Positionsstichwort ist die Art (STRO=Stegrost, GIRO=Klemmgitterrost), die Prüfkraft (kN), die Schlitz- (SW) bzw. die Maschenweite (MW) und die Länge in mm angegeben.

**13.G5 10A + BG-FILCOTEN light NW100 STRO A15 SW8/80 V 1000mm**

z.B. BG-FILCOTEN Stegrost A15, SW 8/80, 1000/124/2 mm verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 10B + BG-FILCOTEN light NW100 GIRO B125 MW30/10 V 1000mm**

z.B. BG-FILCOTEN Klemmgitterrost B125, MW 30/10, 1000/124/2 mm verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 11 + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 100 mm, aus Edelstahl (E).**

Im Positionsstichwort ist die Art (STRO=Stegrost, GIRO=Klemmgitterrost), die Prüfkraft (kN), die Schlitz- (SW) bzw. die Maschenweite (MW) und die Länge in mm angegeben.

**13.G5 11A + BG-FILCOTEN light NW100 STRO A15 SW8/80 E 1000mm**

z.B. BG-FILCOTEN. Stegrost A15, SW 8/80, 1000/124/2 mm Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- 13.G5 11B + BG-FILCOTEN light NW100 GIRO B125 MW30/10 E 1000mm**  
z.B. BG-FILCOTEN Klemmgitterrost B125, MW 30/10, 1000/124/2 mm Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 13.G5 12 + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 100 mm.**  
Im Positionsstichwort ist die Art (Guss-MARO=Guss-Maschenrost), die Prüfkraft (kN), die Maschenweite (MW) und die Länge in mm angegeben.
- 13.G5 12A + BG-FILCOTEN light NW100 Guss-MARO C250 MW15/25 500mm**  
z.B. BG-FILCOTEN Guss-Maschenrost C250, SW 15/25, 500/124/2 mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 13.G5 12B + BG-FILCOTEN light NW100 Guss-MARO C250 MW15/25 KTL 500mm**  
KTL beschichtet.  
z.B. BG-FILCOTEN Guss-Maschenrost C250, SW 15/25, 500/124/2 mm KTL von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 13.G5 14 + Schlitzaufsätze asymmetrisch (SA) für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 100 mm, aus Stahl verzinkt (V).**  
Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft (kN), die Schlitzweite (SW) bzw. die Schlitzhöhe (SH) und die Länge in mm angegeben.
- 13.G5 14A + BG-FILCOTEN SA NW100 B125 SW12,5 SH80 V 1000mm**  
z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz NW100, B125, SW12,5, SH80 asym. L1000 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 13.G5 14B + BG-FILCOTEN SA NW100 C250 SW12,5 SH110 V 1000mm**  
z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz NW100, C250, SW12,5, SH110 asym. L1000 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G5 14C + BG-FILCOTEN SA 2S NW100 C250 SW2x6 SH110 V 1000mm**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz 2S NW100, C250, SW2x6, SH110 asym. L1000 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 15 + Schlitzaufsätze asymetrisch (SA) für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 100 mm, aus Edelstahl (E).**

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft (kN), die Schlitzweite (SW) bzw. die Schlitzhöhe (SH) und die Länge in mm angegeben.

**13.G5 15A + BG-FILCOTEN SA NW100 B125 SW12,5 SH80 E 1000mm**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz NW100, B125, SW12,5, SH80 asym. L1000 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 15B + BG-FILCOTEN SA NW100 C250 SW12,5 SH110 E 1000mm**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz NW100, C250, SW12,5, SH110 asym. L1000 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 15C + BG-FILCOTEN SA 2S NW100 B125 SW2x6 SH80 E 1000mm**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz 2S NW100, B125, SW2x6, SH80 asym. L1000 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 15D + BG-FILCOTEN SA 2S NW100 C250 SW2x6 SH110 E 1000mm**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz 2S NW100, C250, SW2x6, SH110 asym. L1000 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

**13.G5 15E + BG-FILCOTEN SA 3S NW100 C250 SW3x6 SH110 E 1000mm**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz 3S NW100, C250, SW3x6, SH110 asym. L1000 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 17 + Revisionsschacht (Rev-Sch.) asymmetrisch (asym.) für Schlitzaufsätze (SA), Nennweite (NW) 100 mm, aus Stahl verzinkt (V), Länge 500 mm.**

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft (kN), die Schlitzweite (SW) und die Schlitzhöhe (SH) angegeben.

**13.G5 17A + BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA NW100 B125 SW12,5 SH80 V 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA NW100, B125, SW12,5, SH80 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 17B + BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA NW100 C250 SW12,5 SH110 V 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA NW100, C250, SW12,5, SH110 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 17C + BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA 2S NW100 C250 SW2x6 SH110 V 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA 2S NW100, C250, SW2x6, SH110 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 18 + Revisionsschacht (Rev-Sch.) asymmetrisch (asym.) für Schlitzaufsätze (SA), Nennweite (NW) 100 mm, aus Edelstahl (E), Länge 500 mm.**

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft (kN), die Schlitzweite (SW) und die Schlitzhöhe (SH) angegeben.

**13.G5 18A + BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA NW100 B125 SW12,5 SH80 E 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA NW100, B125, SW12,5, SH80 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

**13.G5 18B + BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA NW100 C250 SW12,5 SH110 E 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA NW100, C250, SW12,5, SH110 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 18C + BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA 2S NW100 B125 SW2x6 SH80 E 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA 2S NW100, B125, SW2x6, SH80 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 18D + BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA 2S NW100 C250 SW2x6 SH110 E 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA 2S NW100, C250, SW2x6, SH110 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 18E + BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA 3S NW100 C250 SW3x6 SH110 E 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA 3S NW100, C250, SW3x6, SH110 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 19 + Sinkkasten, Nennweite (NW) 100 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, einschließlich Schlammeimer und KG-Muffe DN100, 500 mm lang. Abdeckung in eigener Position.**

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**13.G5 19A + BG-FILCOTEN light Sinkkasten NW100 m.Abl.DN100**

z.B. BG-FILCOTEN light Sinkkasten NW100, 500/140/500 mm, einschl. Schlammeimer und Ablauf DN100 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 20 + Stirn-/Endplatte aus Kunststoff (KS) geschlossen und mit Ablaufstutzen DN100 mm, für Rinnenstranganfang/-ende, für alle Bauhöhen.**



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G5 20A + BG-FILCOTEN NW100 Stirn-/Endplatte KS**

Stirn- und Endplatte

z.B. BG-FILCOTEN Stirn-/Endplatte, Kunststoff, geschlossen und mit Ablaufstutzen DN100, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 20B + BG-FILCOTEN NW100 Stirnplatte KS**

Stirnplatte

z.B. BG-FILCOTEN Stirnplatte, Kunststoff, geschlossen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G5 21 + Stirnplatte aus Stahl verzinkt (V) geschlossen, für Rinnenstranganfang/-ende.

**13.G5 21A + BG-FILCOTEN NW100 Stirnplatte geschlossen V**

z.B. BG-FILCOTEN Stirnplatte geschlossen, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 21B + BG-FILCOTEN mini NW100 Stirnplatte geschlossen V**

z.B. BG-FILCOTEN Stirnplatte geschlossen, mini, verzinkt, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G5 22 + Geruchsverschluss für Bodenablauf oder Sinkkasten aus Kunststoff.

**13.G5 22A + BG-FILCOTEN NW100 Geruchsverschluss für Bodenablauf**

z.B. BG-FILCOTEN Geruchsverschluss 3-teilig für Rinne mit Bodenablauf DN 100, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 22B + BG-FILCOTEN NW100 Geruchsverschluss für Sinkkasten**

Für Sinkkasten zum Nachrüsten.

z.B. BG-FILCOTEN Geruchsverschluss für Sinkkasten zum Nachrüsten von BG-Graspointner

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G5 25 + Patent-/Halteklammern zur Verbindung der Roste

**13.G5 25A + BG-FILCOTEN light NW100 Patentklammer f.GIRO**

Patentklammer für Filcoten light NW100, mit oder ohne Gefälle

z.B. BG-FILCOTEN Patentklammer zur Arretierung der Klemmgitterroste, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 25B + BG-FILCOTEN light NW100 Patentklammer f.Guss-MARO**

Patentklammer für Filcoten light NW100, mit oder ohne Gefälle

z.B. BG-FILCOTEN Patentklammer zur schraubenlosen Verbindung der Guss-Maschenroste, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 25C + BG-FILCOTEN light NW100 Halteklammer f.Guss-MARO**

Halteklammer für Filcoten light NW100, mit oder ohne Gefälle

z.B. BG-FILCOTEN Halteklammer zur Arretierung der Guss-Maschenroste, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G5 26 + Zubehör Einbaustütze

**13.G5 26A + BG-FILCOTEN Einbaustütze Unterteil NW100**

Einbaustütze Unterteil zum Aufständern der Rinnen (Bedarf 1 Stück je Rinne und 1 Stück am Ende)

z.B. BG-FILCOTEN Einbaustütze Unterteil von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 26B + BG-FILCOTEN Einbaustütze Oberteil NW100**

Einbaustütze Oberteil zum Aufständern der Rinnen (Bedarf 1 Stück je Rinne und 1 Stück am Ende)

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. BG-FILCOTEN Einbaustütze Oberteil von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G5 27 + Zubehör Schlitzaufsatz

**13.G5 27A + BG-FILCOTEN Abhebegriffe für Rev-Sch NW100**

Abhebegriffe zum Abheben der Abdeckung des Revisionsschachtes (Rev-Sch), Bedarf 2 Stück

z.B. BG-FILCOTEN Abhebegriffe für Revisionsschacht-Abdeckung, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 27B + BG-FILCOTEN Bauzeitabdeckung für SA NW100**

Bauzeitabdeckung für Schlitzaufsatz (SA) zum Schutz vor Verschmutzung und Beschädigung bei SW12 oder 2x6 mm

z.B. BG-FILCOTEN Bauzeitabdeckung für Schlitzaufsatz, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 27C + BG-FILCOTEN Abdeckband für SA NW100**

Abdeckband zum Schutz vor Verschmutzung der Schlitzaufsätze (SA), alle SW

z.B. BG-FILCOTEN Abdeckband für Schlitzaufsatz, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G5 28 + Aufzählung (Az) auf Entwässerungsrinnen mit glatter Seitenwand für Bohrung seitlich.

**13.G5 28A + Az BG-FILCOTEN NW100 Bohrung seitlich**

Bohrung seitlich

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G5 29 + Entwässerungsrinne, Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%).

Abdeckung in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- Baubreite 180 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 29A + BG-FILCOTEN light NW150 0% Nr.0**

Nr.: 0

- Bauteil-Gewicht von 20,6 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 5,7 kg/Stück
- Bauhöhe 150 mm

z.B. BG-FILCOTEN light NW 150 ohne Gefälle, Nr. 0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 29C + BG-FILCOTEN light NW150 0% Nr.10-0**

Nr.: 10-0

- Bauteil-Gewicht von 26,2 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 7,3 kg/Stück
- Bauhöhe 200 mm

z.B. BG-FILCOTEN light NW 150 ohne Gefälle, Nr. 10-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 30 + Entwässerungsrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%).**

Abdeckung in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Baubreite 180 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 30A + BG-FILCOTEN light NW150 0% m.Abl.Nr.0**

Nr.: 0

- Bauteil-Gewicht von 19,9 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 5,5 kg/Stück
- Bauhöhe 150 mm

z.B. BG-FILCOTEN light NW 150 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr. 0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 30B + BG-FILCOTEN light NW150 0% m.Abl.Nr.10-0**

Nr.: 10-0

- Bauteil-Gewicht von 25,5 kg/1 m Länge

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

- CO<sub>2</sub> äqu. von 7,1 kg/Stück
- Bauhöhe 200 mm

z.B. BG-FILCOTEN light NW 150 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr. 10-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G5 31 + Entwässerungs-Flachrinne, Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), mit geringer Bauhöhe (BH).

Abdeckung in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Baubreite 180 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

- 13.G5 31A + BG-FILCOTEN light mini NW150 0% BH=100mm**

Bauhöhe = 100 mm

- Bauteilgewicht von 16,8 kg/1 m Länge
- CO<sub>2</sub> äqu. von 4,7 kg/Stück

z.B. BG-FILCOTEN light mini NW 150, 0%, BH 100 mm, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

- 13.G5 32 + Entwässerungs-Flachrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), mit geringer Bauhöhe (BH).

Abdeckung in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Baubreite 180 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

- 13.G5 32A + BG-FILCOTEN light mini NW150 0% m.Abl.BH=100mm**

Bauhöhe = 100 mm

- Bauteilgewicht von 16,2 kg/1 m Länge
- CO<sub>2</sub> äqu. von 4,5 kg/Stück

z.B. BG-FILCOTEN light mini NW 150, 0%, mit Ablauf, BH 100 mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

- 13.G5 33 + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 150 mm, aus Stahl verzinkt (V).  
Im Positionsstichwort ist die Art (STRO=Stegrost, GIRO=Klemmgitterrost), die Prüfkraft (kN), die Schlitz- (SW) bzw. die Maschenweite (MW) und die Länge in mm angegeben.
- 13.G5 33B + BG-FILCOTEN light NW150 STRO A15 SW8/130 V 1000mm**  
z.B. BG-FILCOTEN Stegrost A15, SW 8/130, 1000/178/3 mm verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 13.G5 33C + BG-FILCOTEN light NW150 GIRO B125 MW30/10 V 1000mm**  
z.B. BG-FILCOTEN Klemmgitterrost B125, MW 30/10, 1000/178/2 mm verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 13.G5 34 + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 150 mm, aus Gusseisen (G).  
Im Positionsstichwort ist die Art (Guss-MARO=Guss-Maschenrost), die Prüfkraft (kN), die Maschenweite (MW) und die Länge in mm angegeben.
- 13.G5 34B + BG-FILCOTEN light NW150 Guss-MARO C250 MW15/28 500mm**  
z.B. BG-FILCOTEN Guss-Maschenrost C250, MW 15/28, 500/178/7 mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 13.G5 35 + Schlitzaufsätze asymmetrisch (SA) für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 150 mm, aus Stahl verzinkt (V).  
Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft (kN), die Schlitzweite (SW) bzw. die Schlitzhöhe (SH) und die Länge in mm angegeben.
- 13.G5 35B + BG-FILCOTEN SA NW150 C250 SW12,5 SH110 V 1000mm**  
z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz NW150, C250, SW12,5, SH110 asym. L1000 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 13.G5 35C + BG-FILCOTEN SA 2S NW150 C250 SW2x6 SH110 V 1000mm**  
z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz 2S NW150, C250, SW2x6, SH110 asym. L1000 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- 13.G5 36 + Schlitzaufsätze asymmetrisch (SA) für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 150 mm, aus Edelstahl (E).  
Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft (kN), die Schlitzweite (SW) bzw. die Schlitzhöhe (SH) und die Länge in mm angegeben.
- 13.G5 36B + **BG-FILCOTEN SA NW150 C250 SW12,5 SH110 E 1000mm**  
z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz NW150, C250, SW12,5, SH110 asym. L1000 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 13.G5 36C + **BG-FILCOTEN SA 2S NW150 C250 SW2x6 SH110 E 1000mm**  
z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz 2S NW150, C250, SW2x6, SH110 asym. L1000 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 13.G5 36D + **BG-FILCOTEN SA 3S NW150 C250 SW3x6 SH110 E 1000mm**  
z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz 3S NW150, C250, SW3x6, SH110 asym. L1000 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 13.G5 37 + Revisionsschacht (Rev-Sch.) asymmetrisch (asym.) für Schlitzaufsätze (SA), Nennweite (NW) 150 mm, aus Stahl verzinkt (V), Länge 500 mm.  
Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft (kN), die Schlitzweite (SW) und die Schlitzhöhe (SH) angegeben.
- 13.G5 37B + **BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA NW150 C250 SW12,5 SH110 V 500mm**  
z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA NW150, C250, SW12,5, SH110 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 13.G5 37C + **BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA 2S NW150 C250 SW2x6 SH110 V 500mm**  
z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA 2S NW150, C250, SW2x6, SH110 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

- 13.G5 38 + Revisionsschacht (Rev-Sch.) asymmetrisch (asym.) für Schlitzaufsätze (SA), Nennweite (NW) 150 mm, aus Edelstahl (E), Länge 500 mm.  
Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft (kN), die Schlitzweite (SW) und die Schlitzhöhe (SH) angegeben.
- 13.G5 38B + **BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA NW150 C250 SW12,5 SH110 E 500mm**  
z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA NW150, C250, SW12,5, SH110 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 13.G5 38C + **BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA 2S NW150 C250 SW2x6 SH110 E 500mm**  
z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA 2S NW150, C250, SW2x6, SH110 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 13.G5 38D + **BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA 3S NW150 C250 SW3x6 SH110 E 500mm**  
z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA 3S NW150, C250, SW3x6, SH110 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 13.G5 39 + Sinkkasten, Nennweite (NW) 150 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, einschließlich Schlammmeier und KG-Muffe DN150, 500 mm lang. Abdeckung in eigener Position.  
Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.
- 13.G5 39B + **BG-FILCOTEN light Sinkkasten NW150 m.Abl.DN150 500mm**  
z.B. BG-FILCOTEN light Sinkkasten NW150, 500/195/650 mm, einschl. Schlammmeier und Ablauf DN150 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 13.G5 41 + Stirn-/Endplatte aus Kunststoff (KS) geschlossen und mit Ablaufstutzen DN150 mm, für Rinnenstranganfang/-ende, für alle Bauhöhen.
- 13.G5 41B + **BG-FILCOTEN NW150 Stirn-/Endplatte KS**  
Stirn- und Endplatte  
z.B. BG-FILCOTEN Stirn-/Endplatte, Kunststoff, geschlossen und mit Ablaufstutzen DN150, von



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 41C + BG-FILCOTEN NW150 Stirnplatte KS**

Stirnplatte geschlossen

z.B. BG-FILCOTEN Stirnplatte, Kunststoff, geschlossen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G5 42 + Stirnplatte aus Stahl verzinkt (V) geschlossen, für Rinnenstranganfang/-ende.

**13.G5 42B + BG-FILCOTEN NW150 Stirnplatte geschlossen V**

z.B. BG-FILCOTEN Stirnplatte geschlossen, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 42C + BG-FILCOTEN mini NW150 Stirnplatte geschlossen V**

z.B. BG-FILCOTEN Stirnplatte geschlossen, mini, verzinkt, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G5 43 + Endplatte NW150 aus Stahl verzinkt (V) mit Ablauf (m.Abl.), für Rinnenstrangende.

**13.G5 43B + BG-FILCOTEN NW150 Endplatte m.Abl. V**

z.B. BG-FILCOTEN Endplatte mit Ablauf, verzinkt, DN150 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G5 44 + Geruchsverschluss für Sinkkasten NW150 zum Nachrüsten, aus Kunststoff.

**13.G5 44B + BG-FILCOTEN NW150 Geruchsverschluss für Sinkkasten**

z.B. BG-FILCOTEN Geruchsverschluss für Sinkkasten NW150 zum Nachrüsten, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

13.G5 45 + Patent-/Halteklammern zur Verbindung der Roste

**13.G5 45B + BG-FILCOTEN light NW150 Patentklammer f.GIRO**

Patentklammer für Filcoten light NW150 Klemmgitterroste (GIRO)

z.B. BG-FILCOTEN Patentklammer zur Arretierung der Klemmgitterroste, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 45C + BG-FILCOTEN light NW150 Patentklammer f.Guss-MARO**

Patentklammer für Filcoten light NW150 Guss-Maschenroste (Guss-MARO)

z.B. BG-FILCOTEN Patentklammer zur schraubenlosen Verbindung der Guss-Maschenroste, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 45D + BG-FILCOTEN light NW150 Halteklammer f.Guss-MARO**

Halteklammer für Filcoten light NW150 Guss-Maschenroste (Guss-MARO)

z.B. BG-FILCOTEN Halteklammer zur Arretierung der Guss-Maschenroste, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G5 46 + Zubehör Einbaustütze

**13.G5 46B + BG-FILCOTEN Einbaustütze Unterteil NW150**

Einbaustütze Unterteil zum Aufständern der Rinnen (Bedarf 1 Stück je Rinne und 1 Stück am Ende)

z.B. BG-FILCOTEN Einbaustütze Unterteil von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 46C + BG-FILCOTEN Einbaustütze Oberteil NW150**

Einbaustütze Oberteil zum Aufständern der Rinnen (Bedarf 1 Stück je Rinne und 1 Stück am Ende)

z.B. BG-FILCOTEN Einbaustütze Oberteil von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G5 47 + Zubehör Schlitzaufsatz

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G5 47B + BG-FILCOTEN Abhebegriffe für Rev-Sch NW150**

Abhebegriffe zum Abheben der Abdeckung des Revisionsschachtes (Rev-Sch), Bedarf 2 Stück  
z.B. BG-FILCOTEN Abhebegriffe für Revisionsschacht-Abdeckung, von BG-Graspointner oder  
Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 47C + BG-FILCOTEN Bauzeitabdeckung für SA NW150**

Bauzeitabdeckung für Schlitzaufsatz (SA) zum Schutz vor Verschmutzung und Beschädigung bei  
SW12 oder 2x6 mm

z.B. BG-FILCOTEN Bauzeitabdeckung für Schlitzaufsatz, von BG-Graspointner oder  
Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 47D + BG-FILCOTEN Abdeckband für SA NW150**

Abdeckband zum Schutz vor Verschmutzung der Schlitzaufsätze (SA), alle SW

z.B. BG-FILCOTEN Abdeckband für Schlitzaufsatz, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 50 + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 130 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 50A + BG-FILCOTEN tec V NW100 0% Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 13,4 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 5,8 kg/Stück
- Bauhöhe 135 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec V NW 100 ohne Gefälle, Nr. 0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G5 50B + BG-FILCOTEN tec V NW100 0% Nr.5-0**

Nr. 5-0

- Bauteil-Gewicht von 16,1 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 6,5 kg/Stück
- Bauhöhe 160 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec V NW100 ohne Gefälle, Nr. 5-0, von BG Graspointher oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 50C + BG-FILCOTEN tec V NW100 0% Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 18,7 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 7,2 kg/Stück
- Bauhöhe 185 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec V NW100 ohne Gefälle, Nr. 10-0, von BG Graspointher oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 51 + Entwässerungsrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 130 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 51A + BG-FILCOTEN tec V NW100 0% m.Abl.Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 13,1 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 5,7 kg/Stück
- Bauhöhe 135 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec V NW 100 ohne Gefälle, m.Abl., Nr. 0, von BG Graspointher oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G5 51B + BG-FILCOTEN tec V NW100 0% m.Abl.Nr.5-0**

Nr. 5-0

- Bauteil-Gewicht von 15,8 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 6,4 kg/Stück
- Bauhöhe 160 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec V NW100 ohne Gefälle, m.Abl., Nr. 5-0, von BG Graspoinner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 51C + BG-FILCOTEN tec V NW100 0% m.Abl.Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 18,4 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 7,1 kg/Stück
- Bauhöhe 185 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec V NW100 ohne Gefälle, m.Abl., Nr. 10-0, von BG Graspoinner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G5 52 + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, mit 0,5 % Innengefälle (0,5%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 130 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

Im Positionsstichwort ist Rinnen-Nummer (Nr. 1 oder Nr.10) angegeben.

**13.G5 52A + BG-FILCOTEN tec V NW100 0,5% 1000mm Nr. \_\_\_\_\_**

- Bauteil-Gewicht von 13,4 - 18,5 kg/1 m Länge (Nr. 1 - Nr.10)
- CO2 äqu. von 5,9 - 7,1 kg/Stück (Nr. 1 - Nr.10)
- Bauhöhe 140 - 185 mm (Nr. 1 - Nr.10)

z.B. BG-FILCOTEN tec V NW 100 mit 0,5% Gefälle, von BG Graspoinner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

- 13.G5 53 + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), mit glatter Seitenwand für seitliche Bohrung.

Mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet,

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

keine Querstege im Rinnenquerschnitt.

Abdeckung und Bohrung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 500 mm
- Baubreite 130 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 53A + BG-FILCOTEN tec V NW100 0% 500mm Nr.5-0 Seitenwand glatt**

Nr. 5-0

- Bauteil-Gewicht von 9,4 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 3,6 kg/Stück
- Bauhöhe 160 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec V NW 100 0%, Nr. 5-0 glatte Seitenwand, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 54 + Entwässerungs-Flachrinne, Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), mit geringer Bauhöhe (BH) und einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fix-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 130 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 54A + BG-FILCOTEN tec mini V NW100 0% 1000mm BH80mm**

- Bauteil-Gewicht von 9,1 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 4,6 kg/Stück
- Bauhöhe 80 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec mini V NW 100 0%, BH80mm, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 54B + BG-FILCOTEN tec mini V NW100 0% 1000mm BH100mm**

- Bauteil-Gewicht von 10,5 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 5,0 kg/Stück
- Bauhöhe 100 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec mini V NW 100 0%, BH100mm, von BG Graspöntner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

- 13.G5 55 + Entwässerungs-Flachrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), mit geringer Bauhöhe (BH) und einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.
- Abdeckung in eigener Position.
- Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.
- Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.
- Rinnenlänge: 1000 mm
  - Baubreite 130 mm
  - integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 55A + BG-FILCOTEN tec mini V NW100 0% m.Abl.1000mm BH80mm**

- Bauteil-Gewicht von 8,8 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 4,5 kg/Stück
- Bauhöhe 80 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec mini V NW 100 0%, m.Abl., BH80mm, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 55B + BG-FILCOTEN tec mini V NW100 0% m.Abl.1000mm BH100mm**

- Bauteil-Gewicht von 10,3 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 4,9 kg/Stück
- Bauhöhe 100 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec mini V NW 100 0%, m.Abl., BH100mm, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

- 13.G5 56 + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Edelstahl Zarge (E) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.
- Abdeckung in eigener Position.
- Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.
- Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 130 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 56A + BG-FILCOTEN tec E NW100 0% Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 13,4 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 4,7 kg/Stück
- Bauhöhe 135 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec E NW 100 ohne Gefälle, Nr. 0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 56B + BG-FILCOTEN tec E NW100 0% Nr.5-0**

Nr. 5-0

- Bauteil-Gewicht von 16,1 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 5,4 kg/Stück
- Bauhöhe 160 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec E NW100 ohne Gefälle, Nr. 5-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 56C + BG-FILCOTEN tec E NW100 0% Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 18,7 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 6,1 kg/Stück
- Bauhöhe 185 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec E NW100 ohne Gefälle, Nr. 10-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G5 57 + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, mit 0,5 % Innengefälle (0,5%), mit einbetonierter Edelstahl Zarge (E) für Abdeckung mit 4-fach fix-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 130 mm



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-022+ABK-020

gedruckt am 15.11.2023

Preisangaben in EUR

- integrierter Aufschwemmschutz

Im Positionsstichwort ist Rinnen-Nummer (Nr. 1 bis Nr.10) angegeben.

**13.G5 57A + BG-FILCOTEN tec E NW100 0,5% Nr. \_\_\_\_\_**

- Bauteil-Gewicht von 13,4 - 18,5 kg/1 m Länge (Nr. 1 - Nr.10)
- CO<sub>2</sub> äqu. von 4,7 - 6,0 kg/Stück (Nr. 1 - Nr.10)
- Bauhöhe 135 - 185 mm (Nr. 1 - Nr.10)

z.B. BG-FILCOTEN tec E NW100 mit 0,5% Gefälle, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 58 + Entwässerungsrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Edelstahl Zarge (E) für Abdeckung mit 4-fach fix-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 130 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 58A + BG-FILCOTEN tec E NW100 0% m.Abl.Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 13,1 kg/1 m Länge
- CO<sub>2</sub> äqu. von 4,6 kg/Stück
- Bauhöhe 135 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec E NW 100 ohne Gefälle, m.Abl., Nr. 0, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 58B + BG-FILCOTEN tec E NW100 0% m.Abl.Nr.5-0**

Nr. 5-0

- Bauteil-Gewicht von 15,8 kg/1 m Länge
- CO<sub>2</sub> äqu. von 5,3 kg/Stück
- Bauhöhe 160 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec E NW100 ohne Gefälle, m.Abl., Nr. 5-0, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G5 58C + BG-FILCOTEN tec E NW100 0% m.Abl.Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 18,4 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 6,1 kg/Stück
- Bauhöhe 185 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec E NW100 ohne Gefälle, m.Abl., Nr. 10-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 59 + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), mit glatter Seitenwand für seitliche Bohrung.**

Mit einbetonierter Edelstahl Zarge (E) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.

Abdeckung und Bohrung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 500 mm
- Baubreite 130 mm

**13.G5 59A + BG-FILCOTEN tec E NW100 0% Nr.5-0 500mm Seitenwand glatt**

Nr. 5-0

- Bauteil-Gewicht von 9,4 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 3,1 kg/Stück
- Bauhöhe 160 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec E NW100 ohne Gefälle, Nr. 5-0, 500mm von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 60 + Entwässerungs-Flachrinne, Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), mit geringer Bauhöhe (BH) und einbetonierter Edelstahl Zarge (E) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 130 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G5 60A + BG-FILCOTEN tec mini E NW100 0% 1000mm BH80mm**

- Bauteil-Gewicht von 9,1 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 3,5 kg/Stück
- Bauhöhe 80 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec mini E NW 100 0%, BH80mm, von BG Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 60B + BG-FILCOTEN tec mini E NW100 0% 1000mm BH100mm**

- Bauteil-Gewicht von 10,5 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 3,9 kg/Stück
- Bauhöhe 100 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec mini E NW 100 0%, BH100mm, von BG Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

- 13.G5 61 + Entwässerungs-Flachrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), mit geringer Bauhöhe (BH) und einbetonierter Edelstahl Zarge (E) für Abdeckung mit 4-fach fix-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 130 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 61A + BG-FILCOTEN tec mini E NW100 0% m.Abl.1000mm BH80mm**

- Bauteil-Gewicht von 8,8 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 3,4 kg/Stück
- Bauhöhe 80 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec mini E NW 100 0%, m.Abl., BH80mm, von BG Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 61B + BG-FILCOTEN tec mini E NW100 0% m.Abl.1000mm BH100mm**

- Bauteil-Gewicht von 10,3 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 3,8 kg/Stück
- Bauhöhe 100 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec mini E NW 100 0%, m.Abl., BH100mm, von BG Graspoiner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 63 + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 100 mm, aus Stahl verzinkt (V).**

- Abmessung (LxBxH): 1000 x 122 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Art (GIRO=Gitterrost, STRO=Stegrost, LORO=Lochrost), die Prüfkraft in kN und die Maschenweite (MW), Schlitzweite (SW) oder der Lochdurchmesser (Dm) in mm angegeben.

**13.G5 63A + BG-FILCOTEN tec NW100 GIRO B125 MW30/10 V**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, B125, MW30/10, 1000/122/20mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 63B + BG-FILCOTEN tec NW100 GIRO C250 MW30/10 V**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, C250, MW30/10, 1000/122/20mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 63C + BG-FILCOTEN tec NW100 STRO A15 SW8/80 V**

z.B. BG-FILCOTEN Stegrost, A15, SW8/80, 1000/122/20mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 63D + BG-FILCOTEN tec NW100 STRO C250 SW8/80 V**

z.B. BG-FILCOTEN Stegrost, C250, SW8/80, 1000/122/20mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 63E + BG-FILCOTEN tec NW100 LORO A15 Dm6 V**

z.B. BG-FILCOTEN Lochrost, A15, Dm6, 1000/122/20mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 63F + BG-FILCOTEN tec NW100 LORO C250 Dm6 V**

z.B. BG-FILCOTEN Lochrost, C250, Dm6, 1000/122/20mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 64 + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 100 mm, aus Edelstahl (E).**

- Abmessung (LxBxH): 1000 x 122 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Art (GIRO=Gitterrost, STRO=Stegrost, LORO=Lochrost), die Prüfkraft in kN und die Maschenweite (MW), Schlitzweite (SW) oder der Lochdurchmesser (Dm) in mm angegeben.

**13.G5 64B + BG-FILCOTEN tec NW100 GIRO C250 MW30/10 E**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, C250, MW30/10, 1000/122/20mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 64C + BG-FILCOTEN tec NW100 STRO A15 SW8/80 E**

z.B. BG-FILCOTEN Stegrost, A15, SW8/80, 1000/122/20mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 64D + BG-FILCOTEN tec NW100 STRO C250 SW8/80 E**

z.B. BG-FILCOTEN Stegrost, C250, SW8/80, 1000/122/20mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 64E + BG-FILCOTEN tec NW100 LORO A15 Dm6 E**

z.B. BG-FILCOTEN Lochrost, A15, Dm6, 1000/122/20mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G5 64F + BG-FILCOTEN tec NW100 LORO C250 Dm6 E**

z.B. BG-FILCOTEN Lochrost, C250, Dm6, 1000/122/20mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 65 + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 100 mm, aus Kunststoff (KS).**

- Abmessung (LxBxH): 500 x 122 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Art (DERO=Designrost, STRO=Stegrost), die Prüfkraft in kN und die Maschenweite (MW), Schlitzweite (SW) oder der Lochdurchmesser (Dm) in mm angegeben.

**13.G5 65A + BG-FILCOTEN tec NW100 DERO COMBee B125 Dm7,3 KS**

z.B. BG-FILCOTEN Designrost COMBee, B125, Dm7,3, 500/122/20mm, Kunststoff von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 65B + BG-FILCOTEN tec NW100 DERO COMBee C250 Dm7,3 KS**

z.B. BG-FILCOTEN Designrost COMBee, C250, Dm7,3, 500/122/20mm, Kunststoff von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 65C + BG-FILCOTEN tec NW100 STRO C250 SW8/40 KS**

z.B. BG-FILCOTEN Stegrost, C250, SW8/40, 500/122/20mm, Kunststoff von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 66 + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 100 mm, aus Gusseisen.**

- Abmessung (LxBxH): 500 x 122 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Art (Guss-STRO=Stegrost, Guss-LSRO=Längsstabrost), die Prüfkraft in kN und die Maschenweite (MW), Schlitzweite (SW) oder der Lochdurchmesser (Dm) in mm angegeben.

**13.G5 66A + BG-FILCOTEN tec NW100 Guss-STRO B125 SW10/100**

z.B. BG-FILCOTEN Guss-Stegrost, B125, SW10/100, 500/122/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G5 66B + BG-FILCOTEN tec NW100 Guss-LSRO C250 MW29/13**

z.B. BG-FILCOTEN Guss-Längsstabrost, C250, MW29/13, 500/122/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 66C + BG-FILCOTEN tec NW100 Guss-LSRO C250 MW29/6**

z.B. BG-FILCOTEN Guss-Längsstabrost, C250, enge MW29/6, 500/122/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 67 + Schlitzaufsätze asymmetrisch (SA) für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 100 mm, aus Stahl verzinkt (V).**

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft (kN), die Schlitzweite (SW) bzw. die Schlitzhöhe (SH) und die Länge in mm angegeben.

**13.G5 67A + BG-FILCOTEN SA NW100 B125 SW12,5 SH80 V 1000mm**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz NW100, C250, SW12,5, SH110 asym. L1000 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 67B + BG-FILCOTEN SA NW100 C250 SW12,5 SH110 V 1000mm**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz NW100, C250, SW12,5, SH110 asym. L1000 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 67C + BG-FILCOTEN SA 2S NW100 C250 SW2x6 SH110 V 1000mm**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz 2S NW100, C250, SW2x6, SH110 asym. L1000 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 68 + Schlitzaufsätze asymmetrisch (SA) für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 100 mm, aus Edelstahl (E).**

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft (kN), die Schlitzweite (SW) bzw. die Schlitzhöhe (SH) und die Länge in mm angegeben.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G5 68A + BG-FILCOTEN SA NW100 C250 SW12,5 SH110 E 1000mm**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz NW100, C250, SW12,5, SH110 asym. L1000 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 68B + BG-FILCOTEN SA 2S NW100 B125 SW2x6 SH80 E 1000mm**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz 2S NW100, B125, SW2x6, SH80 asym. L1000 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 68C + BG-FILCOTEN SA 2S NW100 C250 SW2x6 SH110 E 1000mm**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz 2S NW100, C250, SW2x6, SH110 asym. L1000 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 68D + BG-FILCOTEN SA 3S NW100 C250 SW3x6 SH110 E 1000mm**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz 3S NW100, C250, SW3x6, SH110 asym. L1000 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 69 + Revisionsschacht (Rev-Sch.) asymmetrisch (asym.) für Schlitzaufsätze (SA), Nennweite (NW) 100 mm, aus Stahl verzinkt (V), Länge 500 mm.**

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft (kN), die Schlitzweite (SW) und die Schlitzhöhe (SH) angegeben.

**13.G5 69A + BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA NW100 B125 SW12,5 SH80 V 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.für SA NW100, B125, SW12,5, SH80 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G5 69B + BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA NW100 C250 SW12,5 SH110 V 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.für SA NW100, C250, SW12,5, SH110 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 69C + BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA 2S NW100 C250 SW2x6 SH110 V 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.für SA 2S NW100, C250, SW2x6, SH110 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 70 + Revisionsschacht (Rev-Sch.) asymmetrisch (asym.) für Schlitzaufsätze (SA), Nennweite (NW) 100 mm, aus Edelstahl (E), Länge 500 mm.**

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft (kN), die Schlitzweite (SW) und die Schlitzhöhe (SH) angegeben.

**13.G5 70A + BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA NW100 C250 SW12,5 SH110 E 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.für SA NW100, C250, SW12,5, SH110 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 70B + BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA 2S NW100 B125 SW2x6 SH110 E 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.für SA 2S NW100, B125, SW2x6, SH110 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 70C + BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA 2S NW100 C250 SW2x6 SH110 E 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.für SA 2S NW100, C250, SW2x6, SH110 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

**13.G5 70D + BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA 3S NW100 C250 SW3x6 SH110 E 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.für SA 3S NW100, C250, SW3x6, SH110 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 71 +** Sinkkasten, Nennweite (NW) 100 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V), einschließlich Schlammeimer und KG-Muffe DN100, 500 mm lang. Abdeckung in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**13.G5 71A + BG-FILCOTEN tec V Sinkkasten NW100 m.Abl.DN100 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN tec V Sinkkasten NW100, 500/144/500 mm, einschl. Schlammeimer und Ablauf DN100 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 72 +** Sinkkasten, Nennweite (NW) 100 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC mit einbetonierter Edelstahl Zarge (E), einschließlich Schlammeimer und KG-Muffe DN100, 500 mm lang. Abdeckung in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**13.G5 72A + BG-FILCOTEN tec E Sinkkasten NW100 m.Abl.DN100 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN tec E Sinkkasten NW100, 500/144/500 mm, einschl. Schlammeimer und Ablauf DN100 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 73 +** Stirn-/Endplatte aus Kunststoff (KS) geschlossen und mit Ablaufstutzen DN100 mm, für Rinnenstranganfang/-ende, für alle Bauhöhen.

**13.G5 73B + BG-FILCOTEN NW100 Stirn-/Endplatte KS**

Stirn- und Endplatte

z.B. BG-FILCOTEN Stirn-/Endplatte, Kunststoff, geschlossen und mit Ablaufstutzen DN100, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 73C + BG-FILCOTEN NW100 Stirnplatte KS**

Stirnplatte geschlossen

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. BG-FILCOTEN Stirnplatte, Kunststoff, geschlossen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G5 74 + Stirnplatte mini aus Stahl verzinkt (V) geschlossen, für Rinnenstranganfang/-ende.

**13.G5 74B + BG-FILCOTEN NW100 Stirnplatte geschlossen V**

z.B. BG-FILCOTEN Stirnplatte geschlossen, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 74C + BG-FILCOTEN mini NW100 Stirnplatte geschlossen V**

z.B. BG-FILCOTEN Stirnplatte geschlossen, mini, verzinkt, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G5 75 + Stirnplatte mini aus Edelstahl (E) geschlossen, für Rinnenstranganfang/-ende.

**13.G5 75C + BG-FILCOTEN mini NW100 Stirnplatte geschlossen E**

z.B. BG-FILCOTEN Stirnplatte geschlossen, mini, Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G5 76 + Geruchsverschluss für Bodenablauf oder Sinkkasten, aus Kunststoff.

**13.G5 76A + BG-FILCOTEN NW100 Geruchsverschluss f.Bodenablauf**

Geruchsverschluss für Bodenablauf

z.B. BG-FILCOTEN Geruchsverschluss 3-teilig für Rinne mit Bodenablauf DN100, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 76B + BG-FILCOTEN NW100 Geruchsverschluss f.Sinkkasten**

Geruchsverschluss für Sinkkasten zum Nachrüsten

z.B. BG-FILCOTEN Geruchsverschluss für Sinkkasten zum Nachrüsten DN100, von

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G5 77 + Zubehör Schlitzaufsatz (SA)

**13.G5 77A + BG-FILCOTEN NW100 Abhebegriffe f.Revisionsschacht**

Griffe zum Abheben der Abdeckung des Revisionsschachtes, Bedarf: 2 Stück

z.B. BG-FILCOTEN Abhebegriffe f.Revisionsschacht-Abdeckung, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 77B + BG-FILCOTEN NW100 Bauzeitabdeckung für SA**

Bauzeitabdeckung zum Schutz vor Verschmutzung und Beschädigung bei Schlitzweite SW 12 und 2x6 mm

z.B. BG-FILCOTEN Bauzeitabdeckung für Schlitzaufsatz, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 77C + BG-FILCOTEN NW100 Abdeckband für SA**

Abdeckband zum Schutz vor Verschmutzung der Schlitzaufsätze, alle Schlitzweiten

z.B. BG-FILCOTEN Abdeckband für Schlitzaufsatz, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G5 78 + Zubehör für Roste

**13.G5 78A + BG-FILCOTEN NW100 Rostverankerung für Roste**

Zur Verankerung der Roste in der Zarge zur Vandalismus- und Diebstahlsicherung

z.B. BG-FILCOTEN Rostverankerung NW100, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G5 79 + Zubehör Einbaustütze zum Aufständern der Rinne.

Bedarf: 1 Stück je Rinne + 1 Stück am Ende

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G5 79A + BG-FILCOTEN NW100 Einbaustütze Unterteil**

Einbaustütze Unterteil

z.B. BG-FILCOTEN Einbaustütze Unterteil, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 79B + BG-FILCOTEN NW100 Einbaustütze Oberteil**

Einbaustütze Oberteil

z.B. BG-FILCOTEN Einbaustütze Oberteil, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 80 + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fix-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 180 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 80A + BG-FILCOTEN tec V NW150 0% Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 22,2 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 8,2 kg/Stück
- Bauhöhe 190 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec V NW 150 ohne Gefälle, Nr. 0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 80C + BG-FILCOTEN tec V NW150 0% Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 28,2 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 9,9 kg/Stück
- Bauhöhe 240 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec V NW150 ohne Gefälle, Nr. 10-0, von BG Graspointner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G5 81 + Entwässerungsrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 180 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

- 13.G5 81A + **BG-FILCOTEN tec V NW150 0% m.Abl.Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 21,3 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 8,0 kg/Stück
- Bauhöhe 190 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec V NW 150 ohne Gefälle, m.Abl., Nr. 0, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G5 81C + **BG-FILCOTEN tec V NW150 0% m.Abl.Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 27,3 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 9,6 kg/Stück
- Bauhöhe 240 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec V NW150 ohne Gefälle, m.Abl., Nr. 10-0, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G5 82 + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Edelstahl Zarge (E) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 180 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 82A + BG-FILCOTEN tec E NW150 0% Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 22,2 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 7,1 kg/Stück
- Bauhöhe 190 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec V NW 150 ohne Gefälle, Nr. 0, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 82C + BG-FILCOTEN tec E NW150 0% Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 28,2 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 8,8 kg/Stück
- Bauhöhe 240 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec E NW150 ohne Gefälle, Nr. 10-0, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 83 + Entwässerungsrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Edelstahl Zarge (E) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 180 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 83A + BG-FILCOTEN tec E NW150 0% m.Abl.Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 21,3 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 6,9 kg/Stück
- Bauhöhe 190 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec E NW 150 ohne Gefälle, m.Abl., Nr. 0, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G5 83C + BG-FILCOTEN tec E NW150 0% m.Abl.Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 27,3 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 8,5 kg/Stück
- Bauhöhe 240 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec E NW150 ohne Gefälle, m.Abl., Nr. 10-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 84 + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 150 mm, aus Stahl verzinkt (V).**

- Abmessung (LxBxH): 1000 x 172 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Art (GIRO=Gitterrost oder LORO=Lochrost), die Prüfkraft in kN und die Maschenweite (MW), Schlitzweite (SW) oder der Lochdurchmesser (Dm) in mm angegeben.

**13.G5 84A + BG-FILCOTEN tec NW150 GIRO B125 MW30/10 V**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, B125, MW30/10, 1000/172/20mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 84B + BG-FILCOTEN tec NW150 GIRO C250 MW30/10 V**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, C250, MW30/10, 1000/172/20mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 84C + BG-FILCOTEN tec NW150 LORO C250 Dm6 V**

z.B. BG-FILCOTEN Lochrost, C250, Dm6, 1000/172/20mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 85 + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 150 mm, aus Edelstahl (E).**

- Abmessung (LxBxH): 1000 x 172 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Art (GIRO=Gitterrost oder LORO=Lochrost), die Prüfkraft in kN und die Maschenweite (MW), Schlitzweite (SW) oder der Lochdurchmesser (Dm) in mm angegeben.



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

**13.G5 85A + BG-FILCOTEN tec NW150 GIRO C250 MW30/10 E**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, C250, MW30/10, 1000/172/20mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 85B + BG-FILCOTEN tec NW150 LORO C250 Dm6 E**

z.B. BG-FILCOTEN Lochrost, C250, Dm6, 1000/172/20mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 86 + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 150 mm, aus Gusseisen (G).**

- Abmessung (LxBxH): 500 x 172 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Art (STRO=Stegrost, LSRO=Längsstabrost), die Prüfkraft in kN und die Maschenweite (MW) oder Schlitzweite (SW) in mm angegeben.

**13.G5 86A + BG-FILCOTEN tec NW150 Guss-STRO B125 SW10/150 G**

z.B. BG-FILCOTEN Guss-Stegrost, B125, 500/172/20mm, SW10/150 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 86B + BG-FILCOTEN tec NW150 Guss-LSRO C250 MW29/13 G**

z.B. BG-FILCOTEN Guss-Längsstabrost, C250, 500/172/20mm, MW29/13 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 87 + Schlitzaufsätze asymmetrisch für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 150 mm, aus Stahl verzinkt (V).**

- Länge: 1000 mm

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft in kN und die Schlitzweite (SW) und die Schlitzhöhe (SH) in mm angegeben.

**13.G5 87A + BG-FILCOTEN SA NW150 C250 SW12,5 SH110 V**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz NW150, C250, SW12,5, SH110 L1000 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G5 87B + BG-FILCOTEN SA 2S NW150 C250 SW2x6 SH110 V**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz 2S NW150, C250, SW2x6, SH110 L1000 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 88 + Schlitzaufsätze asymmetrisch für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 150 mm, aus Edelstahl (E).**

- Länge: 1000 mm

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft in kN und die Schlitzweite (SW) und die Schlitzhöhe (SH) in mm angegeben.

**13.G5 88A + BG-FILCOTEN SA NW150 C250 SW12,5 SH110 E**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz NW150, C250, SW12,5, SH110 L1000 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 88B + BG-FILCOTEN SA 2S NW150 C250 SW2x6 SH110 E**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz 2S NW150, C250, SW2x6, SH110 L1000 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 88C + BG-FILCOTEN SA 3S NW150 C250 SW3x6 SH110 E**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz 3S NW150, C250, SW3x6, SH110 L1000 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 89 + Revisionsschacht (Rev-Sch.) asymmetrisch (asym.) für Schlitzaufsätze (SA), Nennweite (NW) 150 mm, aus Stahl verzinkt (V), Länge 500 mm.**

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft (kN), die Schlitzweite (SW) und die Schlitzhöhe (SH) angegeben.

**13.G5 89A + BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA NW150 C250 SW12,5 SH110 V 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.für SA NW150, C250, SW12,5, SH110 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

**13.G5 89B + BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA 2S NW150 C250 SW2x6 SH110 V 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.für SA 2S NW150, C250, SW2x6, SH110 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 90 + Revisionsschacht (Rev-Sch.) asymmetrisch (asym.) für Schlitzaufsätze (SA), Nennweite (NW) 150 mm, aus Edelstahl (E), Länge 500 mm.**

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft (kN), die Schlitzweite (SW) und die Schlitzhöhe (SH) angegeben.

**13.G5 90A + BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA NW150 C250 SW12,5 SH110 E 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.für SA NW150, C250, SW12,5, SH110 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 90B + BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA 2S NW150 C250 SW2x6 SH110 E 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.für SA 2S NW150, C250, SW2x6, SH110 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 90C + BG-FILCOTEN Rev-Sch.SA 3S NW150 C250 SW3x6 SH110 E 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.für SA 3S NW150, C250, SW3x6, SH110 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 91 + Sinkkasten, Nennweite (NW) 150 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V), einschließlich Schlammeimer und KG-Muffe DN150, 500 mm lang. Abdeckung in eigener Position.**

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**13.G5 91A + BG-FILCOTEN tec V Sinkkasten NW150 m.Abl.DN150 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN tec V Sinkkasten NW150, 500/197/650 mm, einschl. Schlammeimer und Ablauf DN150 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

- 13.G5 92 + Sinkkasten, Nennweite (NW) 150 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC mit einbetonierter Edelstahl Zarge (E), einschließlich Schlammeimer und KG-Muffe DN150, 500 mm lang. Abdeckung in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- 13.G5 92A + BG-FILCOTEN tec E Sinkkasten NW150 m.Abl.DN150 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN tec E Sinkkasten NW150, 500/197/650 mm, einschl. Schlammeimer und Ablauf DN150 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

- 13.G5 94 + Stirn-/Endplatte aus Stahl verzinkt (V), geschlossen/mit Ablaufstutzen DN150 mm, für Rinnenstranganfang/-ende.

- 13.G5 94A + BG-FILCOTEN NW150 Stirnplatte geschlossen V**

Stirnplatte geschlossen

z.B. BG-FILCOTEN Stirnplatte, geschlossen, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

- 13.G5 94B + BG-FILCOTEN NW150 Endplatte m.Ablauf V**

Endplatte mit Ablauf DN150

z.B. BG-FILCOTEN Endplatte, mit Ablauf DN150, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

- 13.G5 95 + Stirn-/Endplatte aus Edelstahl (E), geschlossen/mit Ablaufstutzen DN150, für Rinnenstranganfang/-ende.

- 13.G5 95A + BG-FILCOTEN NW150 Stirnplatte geschlossen E**

Stirnplatte geschlossen

z.B. BG-FILCOTEN Stirnplatte, geschlossen, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

- 13.G5 95B + BG-FILCOTEN NW150 Endplatte m.Ablauf E**

Endplatte mit Ablauf DN150

z.B. BG-FILCOTEN Endplatte, mit Ablauf DN150, Edelstahl von BG-Graspointner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G5 96 + Geruchsverschluss für Sinkkasten zum Nachrüsten, Nennweite (NW) 150, aus Kunststoff.

**13.G5 96A + BG-FILCOTEN NW150 Geruchsverschluss Sinkkasten**

z.B. BG-FILCOTEN Geruchsverschluss für Sinkkasten NW150, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G5 97 + Zubehör Schlitzaufsatz (SA)

**13.G5 97A + BG-FILCOTEN NW150 Abhebegriffe f.Revisionsschacht**

Griffe zum Abheben der Abdeckung des Revisionsschachtes, Bedarf: 2 Stück

z.B. BG-FILCOTEN Abhebegriffe für Revisionsschacht-Abdeckung, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 97B + BG-FILCOTEN NW150 Bauzeitabdeckung für SA**

Bauzeitabdeckung zum Schutz vor Verschmutzung und Beschädigung bei Schlitzweite SW 12 und 2x6 mm

z.B. BG-FILCOTEN Bauzeitabdeckung für Schlitzaufsatz, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 97C + BG-FILCOTEN NW150 Abdeckband für SA**

Abdeckband zum Schutz vor Verschmutzung der Schlitzaufsätze, alle Schlitzweiten

z.B. BG-FILCOTEN Abdeckband für Schlitzaufsatz, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G5 98 + Zubehör für Roste

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

**13.G5 98A + BG-FILCOTEN NW150 Rostverankerung für Roste**

Zur Verankerung der Roste in der Zarge zur Vandalismus- und Diebstahlsicherung  
z.B. BG-FILCOTEN Rostverankerung NW150, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 99 + Zubehör Einbaustütze zum Aufständern der Rinne.**

Bedarf: 1 Stück je Rinne + 1 Stück am Ende

**13.G5 99A + BG-FILCOTEN NW150 Einbaustütze Unterteil**

Einbaustütze Unterteil

z.B. BG-FILCOTEN Einbaustütze Unterteil, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 99B + BG-FILCOTEN NW150 Einbaustütze Oberteil**

Einbaustütze Oberteil

z.B. BG-FILCOTEN Einbaustütze Oberteil, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 A1 + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 230 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 A1A + BG-FILCOTEN tec V NW200 0% H195**

H195

- Bauteil-Gewicht von 30,2 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 10,4 kg/Stück
- Bauhöhe 195 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec V NW 200 ohne Gefälle, H195, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 A1B + BG-FILCOTEN tec V NW200 0% Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 34 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 11,5 kg/Stück
- Bauhöhe 245 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec V NW 200 ohne Gefälle, Nr.0, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 A2 + Entwässerungsrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 230 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 A2A + BG-FILCOTEN tec V NW200 0% m.Abl.H195**

H195

- Bauteil-Gewicht von 28,4 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 9,9 kg/Stück
- Bauhöhe 195 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec V NW 200 ohne Gefälle, mit Ablauf, H195, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 A2B + BG-FILCOTEN tec V NW200 0% m.Abl.Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 32,4 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 11,0 kg/Stück
- Bauhöhe 245 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec V NW 200 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.0, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

- 13.G5 A3 + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Edelstahl Zarge (E) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.
- Abdeckung in eigener Position.
- Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.
- Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.
- Rinnenlänge: 1000 mm
  - Baubreite 230 mm
  - integrierter Aufschwemmschutz
- 13.G5 A3A + BG-FILCOTEN tec E NW200 0% H195**
- H195
- Bauteil-Gewicht von 30,2 kg/1 m Länge
  - CO2 äqu. von 9,3 kg/Stück
  - Bauhöhe 195 mm
- z.B. BG-FILCOTEN tec E NW 200 ohne Gefälle, H195, von BG Graspoinner oder Gleichwertiges.
- Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 13.G5 A3B + BG-FILCOTEN tec E NW200 0% Nr.0**
- Nr. 0
- Bauteil-Gewicht von 34 kg/1 m Länge
  - CO2 äqu. von 10,4 kg/Stück
  - Bauhöhe 245 mm
- z.B. BG-FILCOTEN tec E NW 200 ohne Gefälle, Nr.0, von BG Graspoinner oder Gleichwertiges.
- Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 13.G5 A4 + Entwässerungsrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Edelstahl Zarge (E) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.
- Abdeckung in eigener Position.
- Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.
- Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.
- Rinnenlänge: 1000 mm
  - Baubreite 230 mm
  - integrierter Aufschwemmschutz
- 13.G5 A4A + BG-FILCOTEN tec E NW200 0% m.Abl.H195**
- H195
- Bauteil-Gewicht von 28,4 kg/1 m Länge



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- CO<sub>2</sub> äqu. von 8,8 kg/Stück
- Bauhöhe 195 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec E NW 200 ohne Gefälle, mit Ablauf, H195, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 A4B + BG-FILCOTEN tec E NW200 0% m.Abl.Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 32,4 kg/1 m Länge
- CO<sub>2</sub> äqu. von 10,0 kg/Stück
- Bauhöhe 245 mm

z.B. BG-FILCOTEN tec E NW 200 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 A5 + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 200 mm, aus Stahl verzinkt (V).**

- Abmessung (LxBxH): 1000 x 222 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Art (GIRO=Gitterrost, LORO=Lochrost), die Prüfkraft in kN und die Maschenweite (MW) oder der Lochdurchmesser (Dm) in mm angegeben.

**13.G5 A5A + BG-FILCOTEN tec NW200 GIRO B125 MW30/10 V**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, B125, MW30/10, 1000/222/20mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 A5B + BG-FILCOTEN tec NW200 GIRO C250 MW30/10 V**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, C250, MW30/10, 1000/222/20mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 A5C + BG-FILCOTEN tec NW200 LORO C250 Dm6 V**

z.B. BG-FILCOTEN Lochrost, C250, Dm6, 1000/222/20mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

13.G5 A6 + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 200 mm, aus Edelstahl (E).

- Abmessung (LxBxH): 1000 x 222 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Art (GIRO=Gitterrost, LORO=Lochrost), die Prüfkraft in kN und die Maschenweite (MW) oder der Lochdurchmesser (Dm) in mm angegeben.

**13.G5 A6A + BG-FILCOTEN tec NW200 GIRO B125 MW30/10 E**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, B125, MW30/10, 1000/222/20mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 A6B + BG-FILCOTEN tec NW200 GIRO C250 MW30/10 E**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, C250, MW30/10, 1000/222/20mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 A6C + BG-FILCOTEN tec NW200 LORO C250 Dm6 E**

z.B. BG-FILCOTEN Lochrost, C250, Dm6, 1000/222/20mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

13.G5 A7 + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 200 mm, aus Gusseisen (G).

- Abmessung (LxBxH): 500 x 222 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Art (LSRO=Längsstabrost), die Prüfkraft in kN und die Maschenweite (MW) in mm angegeben.

**13.G5 A7A + BG-FILCOTEN tec NW200 Guss-LSRO C250 500mm MW29/13 G**

z.B. BG-FILCOTEN Guss-Längsstabrost, C250, 500/222/20mm, MW29/13 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

13.G5 A8 + Sinkkasten, Nennweite (NW) 200 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V), einschließlich Schlammmeimer und KG-Muffe DN200, 500 mm lang. Abdeckung in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G5 A8A + BG-FILCOTEN tec V Sinkkasten NW200 m.Abl.DN200 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN tec V Sinkkasten NW200, 500/261/650 mm, einschl. Schlammeimer und Ablauf DN200 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 A9 + Sinkkasten, Nennweite (NW) 200 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC mit einbetonierter Edelstahl Zarge (E), einschließlich Schlammeimer und KG-Muffe DN200, 500 mm lang. Abdeckung in eigener Position.**

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**13.G5 A9A + BG-FILCOTEN tec E Sinkkasten NW200 m.Abl.DN200 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN tec E Sinkkasten NW200, 500/261/650 mm, einschl. Schlammeimer und Ablauf DN200 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 AA + Stirn-/Endplatte aus Stahl verzinkt (V), geschlossen/mit Ablaufstutzen DN150 mm, für Rinnenstranganfang/-ende.****13.G5 AAA + BG-FILCOTEN NW200 Stirnplatte geschlossen V**

Stirnplatte geschlossen

z.B. BG-FILCOTEN Stirnplatte, geschlossen, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 AAB + BG-FILCOTEN NW200 Endplatte m.Ablauf V**

Endplatte mit Ablauf DN150

z.B. BG-FILCOTEN Endplatte, mit Ablauf DN150, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 AB + Stirn-/Endplatte aus Edelstahl (E), geschlossen/mit Ablaufstutzen DN150 mm, für Rinnenstranganfang/-ende.****13.G5 ABA + BG-FILCOTEN NW200 Stirnplatte geschlossen E**

Stirnplatte geschlossen

z.B. BG-FILCOTEN Stirnplatte, geschlossen, Edelstahl von BG-Graspointner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 ABB + BG-FILCOTEN NW200 Endplatte m.Ablauf E**

Endplatte mit Ablauf DN150

z.B. BG-FILCOTEN Endplatte, mit Ablauf DN150, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 AC + Geruchsverschluss für Sinkkasten zum Nachrüsten, Nennweite (NW) 200, aus Kunststoff, bestehend aus 4 Stück PVC-Bögen 87°.****13.G5 ACA + BG-FILCOTEN NW200 Geruchsverschluss f.Sinkkasten**

z.B. BG-FILCOTEN Geruchsverschluss für Sinkkasten NW200, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 AD + Zubehör für Roste****13.G5 ADA + BG-FILCOTEN NW200 Rostverankerung für Roste**

Zur Verankerung der Roste in der Zarge zur Vandalismus- und Diebstahlsicherung

z.B. BG-FILCOTEN Rostverankerung NW200, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 AE + Zubehör Einbaustütze zum Aufständern der Rinne.**

Bedarf: 1 Stück je Rinne + 1 Stück am Ende

**13.G5 AEA + BG-FILCOTEN NW200 Einbaustütze Unterteil**

Einbaustütze Unterteil

z.B. BG-FILCOTEN Einbaustütze Unterteil, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

**13.G5 AEB + BG-FILCOTEN NW200 Einbaustütze Oberteil**

Einbaustütze Oberteil

z.B. BG-FILCOTEN Einbaustütze Oberteil, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 B1 + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Gusszarge (G) für Abdeckung mit 4-fach fix-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 138 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 B1A + BG-FILCOTEN pro G NW100 0% Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 19,1 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 11,5 kg/Stück
- Bauhöhe 142 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 100 ohne Gefälle, Nr.0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 B1B + BG-FILCOTEN pro G NW100 0% Nr.5-0**

Nr. 5-0

- Bauteil-Gewicht von 22,6 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 12,4 kg/Stück
- Bauhöhe 170 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 100 ohne Gefälle, Nr.5-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 B1C + BG-FILCOTEN pro G NW100 0% Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 26,1 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 13,3 kg/Stück
- Bauhöhe 195 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 100 ohne Gefälle, Nr.10-0, von BG Graspointner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 B1D + BG-FILCOTEN pro G NW100 0% Nr.20-0**

Nr. 20-0

- Bauteil-Gewicht von 32,0 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 15,1 kg/Stück
- Bauhöhe 245 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 100 ohne Gefälle, Nr.20-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 B2 + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, mit 0,5 % Innengefälle (0,5%), mit einbetonierter Gusszarge (G) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 138 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

Im Positionsstichwort ist Rinnen-Nummer (Nr. 1 bis Nr.10) angegeben.

**13.G5 B2A + BG-FILCOTEN pro G NW100 0,5% Nr. \_\_\_\_\_**

- Bauteil-Gewicht von 19,5 - 25,4 kg/1 m Länge (Nr. 1 - Nr.10)
- CO2 äqu. von 11,7 - 13,1 kg/Stück (Nr. 1 - Nr.10)
- Bauhöhe 142 - 195 mm (Nr. 1 - Nr.10)

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 100 m.0,5% Gefälle, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 B3 + Entwässerungsrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Gusszarge (G) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 138 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 B3A + BG-FILCOTEN pro G NW100 0% m.Abl.Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 18,8 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 11,4 kg/Stück
- Bauhöhe 142 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 100 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 B3B + BG-FILCOTEN pro G NW100 0% m.Abl.Nr.5-0**

Nr. 5-0

- Bauteil-Gewicht von 22,3 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 12,3 kg/Stück
- Bauhöhe 170 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 100 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.5-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 B3C + BG-FILCOTEN pro G NW100 0% m.Abl.Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 25,8 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 13,2 kg/Stück
- Bauhöhe 195 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 100 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.10-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 B3D + BG-FILCOTEN pro G NW100 0% m.Abl.Nr.20-0**

Nr. 20-0

- Bauteil-Gewicht von 31,6 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 15,0 kg/Stück
- Bauhöhe 245 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 100 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.20-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

- 13.G5 B4 + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Gusszarge (G) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt. Mit glatter Seitenwand für seitliche Bohrung (in eigener Position).  
Abdeckung in eigener Position.  
Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.  
Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.
- Rinnenlänge: 500 mm
  - Baubreite 138 mm
- 13.G5 B4A + **BG-FILCOTEN pro G NW100 0% gl.Seitenwand 500mm Nr.5-0**  
Nr. 5-0
- Bauteil-Gewicht von 13,5 kg/0,5 m Länge
  - CO2 äqu. von 6,8 kg/Stück
  - Bauhöhe 170 mm
- z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 100 ohne Gefälle, gl.Seitenwand, Nr.5-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 13.G5 B5 + Entwässerungs-Flachrinne Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit geringer Bauhöhe (BH), mit einbetonierter Gusszarge (G), für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.  
Abdeckung in eigener Position.  
Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.  
Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.
- Rinnenlänge: 1000 mm
  - Baubreite 138 mm
  - integrierter Aufschwemmschutz
- 13.G5 B5A + **BG-FILCOTEN pro mini G NW100 0% BH80**
- Bauteil-Gewicht von 12,2 kg/1 m Länge
  - CO2 äqu. von 9,6 kg/Stück
  - Bauhöhe 80 mm
- z.B. BG-FILCOTEN pro mini G NW 100 ohne Gefälle, BH80mm, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 13.G5 B6 + Entwässerungs-Flachrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit geringer Bauhöhe (BH), mit einbetonierter Gusszarge (G), für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

Querstege im Rinnenquerschnitt.

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 138 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 B6A + BG-FILCOTEN pro mini G NW100 0% m.Abl.BH80**

- Bauteil-Gewicht von 12 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 9,6 kg/Stück
- Bauhöhe 80 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini G NW 100 ohne Gefälle, m.Ablauf, BH80mm, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 BA + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 138 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 BAA + BG-FILCOTEN pro V NW100 0% Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 18,3 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 8,9 kg/Stück
- Bauhöhe 142 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 100 ohne Gefälle, Nr.0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 BAB + BG-FILCOTEN pro V NW100 0% Nr.5-0**

Nr. 5-0

- Bauteil-Gewicht von 21,6 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 9,8 kg/Stück
- Bauhöhe 170 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 100 ohne Gefälle, Nr.5-0, von BG Graspöintner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 BAC + BG-FILCOTEN pro V NW100 0% Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 24,9 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 10,7 kg/Stück
- Bauhöhe 195 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 100 ohne Gefälle, Nr.10-0, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 BAD + BG-FILCOTEN pro V NW100 0% Nr.20-0**

Nr. 20-0

- Bauteil-Gewicht von 31,0 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 12,4 kg/Stück
- Bauhöhe 245 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 100 ohne Gefälle, Nr.20-0, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 BB + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, mit 0,5 % Innengefälle (0,5%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 138 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

Im Positionsstichwort ist Rinnen-Nummer (Nr. 1 bis Nr.10) angegeben.

**13.G5 BBA + BG-FILCOTEN pro V NW100 0,5% Nr. \_\_\_\_\_**

- Bauteil-Gewicht von 18,6 - 24,6 kg/1 m Länge (Nr. 1 - Nr.10)
- CO2 äqu. von 9,0 - 10,6 kg/Stück (Nr. 1 - Nr.10)
- Bauhöhe 142 - 195 mm (Nr. 1 - Nr.10)

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 100 m.0,5% Gefälle, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G5 BC +** Entwässerungsrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 138 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

- 13.G5 BCA + BG-FILCOTEN pro V NW100 0% m.Abl.Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 18,0 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 8,8 kg/Stück
- Bauhöhe 142 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 100 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.0, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G5 BCB + BG-FILCOTEN pro V NW100 0% m.Abl.Nr.5-0**

Nr. 5-0

- Bauteil-Gewicht von 21,3 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 9,7 kg/Stück
- Bauhöhe 170 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 100 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.5-0, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G5 BCC + BG-FILCOTEN pro V NW100 0% m.Abl.Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 24,6 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 10,6 kg/Stück
- Bauhöhe 195 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 100 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.10-0, von BG Graspöntner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 BCD + BG-FILCOTEN pro V NW100 0% m.Abl.Nr.20-0**

Nr. 20-0

- Bauteil-Gewicht von 30,6 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 12,3 kg/Stück
- Bauhöhe 245 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 100 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.20-0, von BG Graspintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 BD + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt. Mit glatter Seitenwand für seitliche Bohrung (in eigener Position beschrieben).**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 500 mm
- Baubreite 138 mm

**13.G5 BDA + BG-FILCOTEN pro V NW100 0% 500mm gl.Seitenwand Nr.5-0**

Nr. 5-0

- Bauteil-Gewicht von 13,2 kg/0,5 m Länge
- CO2 äqu. von 5,9 kg/Stück
- Bauhöhe 170 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 100 ohne Gefälle, 500mm m.gl.Seitenwand, Nr.5-0, von BG Graspintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 BE + Entwässerungs-Flachrinne Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit geringer Bauhöhe (BH), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V), für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 138 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 BEA + BG-FILCOTEN pro mini V NW100 0% BH60**

- Bauteil-Gewicht von 9,1 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 6,3 kg/Stück
- Bauhöhe 60 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini V NW 100 ohne Gefälle, BH60mm, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 BEB + BG-FILCOTEN pro mini V NW100 0% BH80**

- Bauteil-Gewicht von 11,2 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 6,9 kg/Stück
- Bauhöhe 80 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini V NW 100 ohne Gefälle, BH80mm, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 BF + Entwässerungs-Flachrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit geringer Bauhöhe (BH), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V), für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 138 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 BFA + BG-FILCOTEN pro mini V NW100 0% m.Abl.BH60**

- Bauteil-Gewicht von 8,9 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 6,3 kg/Stück
- Bauhöhe 60 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini V NW 100 ohne Gefälle, m.Ablauf, BH60mm, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G5 BFB + BG-FILCOTEN pro mini V NW100 0% m.Abl.BH80**

- Bauteil-Gewicht von 11,0 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 6,9 kg/Stück
- Bauhöhe 80 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini V NW 100 ohne Gefälle, m.Ablauf, BH80mm, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 BG + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Edelstahlzarge (E) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 138 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 BGA + BG-FILCOTEN pro E NW100 0% Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 18,3 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 6,8 kg/Stück
- Bauhöhe 142 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro E NW 100 ohne Gefälle, Nr.0, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 BGB + BG-FILCOTEN pro E NW100 0% Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 24,9 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 8,7 kg/Stück
- Bauhöhe 195 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro E NW 100 ohne Gefälle, Nr.10-0, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 BH + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, mit 0,5 % Innengefälle (0,5%), mit einbetonierter Edelstahlzarge (E) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 138 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

Im Positionsstichwort ist Rinnen-Nummer (Nr. 1 bis Nr.10) angegeben.

**13.G5 BHA + BG-FILCOTEN pro E NW100 0,5% Nr. \_\_\_\_\_**

- Bauteil-Gewicht von 18,6 - 24,6 kg/1 m Länge (Nr. 1 - Nr.10)
- CO<sub>2</sub> äqu. von 6,9 - 8,6 kg/Stück (Nr. 1 - Nr.10)
- Bauhöhe 142 - 195 mm (Nr. 1 - Nr.10)

z.B. BG-FILCOTEN pro E NW 100 m.0,5% Gefälle, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 BI + Entwässerungsrinne, mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Edelstahlzarge (E) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 138 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 BIA + BG-FILCOTEN pro E NW100 0% m.Abl.Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 18,0 kg/1 m Länge
- CO<sub>2</sub> äqu. von 6,8 kg/Stück
- Bauhöhe 142 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro E NW 100 ohne Gefälle, m.Ablauf, Nr.0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 BIB + BG-FILCOTEN pro E NW100 0% m.Abl.Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 24,9 kg/1 m Länge
- CO<sub>2</sub> äqu. von 8,7 kg/Stück
- Bauhöhe 195 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro E NW 100 ohne Gefälle, m.Ablauf, Nr.10-0, von BG Graspointner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G5 BJ + Entwässerungs-Flachrinne Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit geringer Bauhöhe (BH), mit einbetonierter Edelstahlzarge (E), für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.
- Abdeckung in eigener Position.
- Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.
- Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.
- Rinnenlänge: 1000 mm
  - Baubreite 138 mm
  - integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 BJA + BG-FILCOTEN pro mini E NW100 0% BH60**

- Bauteil-Gewicht von 9,1 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 4,3 kg/Stück
- Bauhöhe 60 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini E NW 100 ohne Gefälle, BH60mm, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 BJB + BG-FILCOTEN pro mini E NW100 0% BH80**

- Bauteil-Gewicht von 11,2 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 4,9 kg/Stück
- Bauhöhe 80 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini E NW 100 ohne Gefälle, BH80mm, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G5 BK + Entwässerungs-Flachrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit geringer Bauhöhe (BH), mit einbetonierter Edelstahlzarge (E), für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 138 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 BKA + BG-FILCOTEN pro mini E NW100 0% m.Abl.BH60**

- Bauteil-Gewicht von 8,9 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 4,2 kg/Stück
- Bauhöhe 60 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini E NW 100 ohne Gefälle, m.Ablauf, BH60mm, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 BKB + BG-FILCOTEN pro mini E NW100 0% m.Abl.BH80**

- Bauteil-Gewicht von 11,0 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 4,8 kg/Stück
- Bauhöhe 80 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini E NW 100 ohne Gefälle, m.Ablauf, BH80mm, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 BL + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 100 mm, aus Stahl verzinkt (V).**

- Abmessung (LxBxH): 1000 x 122 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Art (GIRO=Gitterrost, STRO=Stegrost, LORO=Lochrost), die Prüfkraft in kN und die Maschenweite (MW), Schlitzweite (SW) oder der Lochdurchmesser (Dm) in mm angeben.

**13.G5 BLA + BG-FILCOTEN pro NW100 GIRO C250 MW30/10 V**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, C250, MW30/10, 1000/122/20mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 BLB + BG-FILCOTEN pro NW100 GIRO D400 MW25/10 V**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, D400, MW25/10, 1000/122/20mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G5 BLC + BG-FILCOTEN pro NW100 STRO C250 SW8/80 V**

z.B. BG-FILCOTEN Stegrost, C250, SW8/80, 1000/122/20mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 BLD + BG-FILCOTEN pro NW100 LORO C250 Dm6 V**

z.B. BG-FILCOTEN Lochrost, C250, Dm6, 1000/122/20mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 BM + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 100 mm, aus Edelstahl (E).**

- Abmessung (LxBxH): 1000 x 122 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Art (GIRO=Gitterrost, STRO=Stegrorost, LORO=Lochrost), die Prüfkraft in kN und die Maschenweite (MW), Schlitzweite (SW) oder der Lochdurchmesser (Dm) in mm angegeben.

**13.G5 BMA + BG-FILCOTEN pro NW100 GIRO C250 MW30/10 E**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, C250, MW30/10, 1000/122/20mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 BMB + BG-FILCOTEN pro NW100 GIRO D400 MW25/10 E**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, D400, MW25/10, 1000/122/20mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 BMC + BG-FILCOTEN pro NW100 STRO C250 SW8/80 E**

z.B. BG-FILCOTEN Stegrost, C250, SW8/80, 1000/122/20mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G5 BMD + BG-FILCOTEN pro NW100 LORO C250 Dm6 E**

z.B. BG-FILCOTEN Lochrost, C250, Dm6, 1000/122/20mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 BN + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 100 mm, aus Kunststoff (KS).**

- Abmessung (LxBxH): 1000 x 123 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Art (DERO=Designrost, STRO=Stegrost), die Prüfkraft in kN und der Lochdurchmesser (Dm) oder die Schlitzweite (SW) in mm angegeben.

**13.G5 BNA + BG-FILCOTEN pro NW100 DERO COMBee C250 Dm7,3 KS**

z.B. BG-FILCOTEN Designrost COMBee, C250, Dm7,3, 1000/123/20mm, Kunststoff von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 BNB + BG-FILCOTEN pro NW100 STRO C250 SW8/40 KS**

z.B. BG-FILCOTEN Stegrost, C250, SW8/40, 1000/123/20mm, Kunststoff von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 BO + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 100 mm, aus Gusseisen (Guss-).**

- Abmessung (LxBxH): 500 x 122 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Art (LSRO=Längsstabrost, DERO=Designrost, STRO=Stegrost), die Prüfkraft in kN und die Maschenweite (MW) oder die Schlitzweite (SW) in mm angegeben.

**13.G5 BOA + BG-FILCOTEN pro NW100 Guss-LSRO C250 MW29/13 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Guss-Längsstabrost, C250, MW29/13, 500/122/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 BOB + BG-FILCOTEN pro NW100 Guss-LSRO C250 MW29/6 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Guss-Längsstabrost, C250, MW29/6, 500/122/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G5 BOC + BG-FILCOTEN pro NW100 Guss-LSRO D400 MW29/13 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Guss-Längsstabrost, D400, MW29/13, 500/122/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 BOD + BG-FILCOTEN pro NW100 Guss-LSRO D400 MW28/9 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Guss-Längsstabrost, D400, MW28/9, 500/122/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 BOE + BG-FILCOTEN pro NW100 Guss-STRO E600 SW14/100 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Guss-Stegrost, E600, SW14/100, 500/122/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 BOF + BG-FILCOTEN pro NW100 Guss-DERO KIARO D400 SW7 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Guss-Designrost KIARO, D400, SW7, 500/122/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 BOG + BG-FILCOTEN pro NW100 Guss-DERO VIA D400 SW7 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Guss-Designrost VIA, D400, SW7, 500/122/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 BOH + BG-FILCOTEN pro NW100 Guss-DERO RIVER D400 SW8 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Guss-Designrost RIVER, D400, SW8, 500/122/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G5 BOI + BG-FILCOTEN pro NW100 Guss-DERO VILLE E600 SW7 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Guss-Designrost VILLE, E600, SW7, 500/122/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 BOJ + BG-FILCOTEN pro NW100 Guss-STRO D400 SW14/100 500mm 4-Schr.**

4-fach verschraubbar (4-Schr.)

z.B. BG-FILCOTEN Guss-Stegrost, D400, SW14/100, 500/122/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 BOK + BG-FILCOTEN pro NW100 Guss-LSRO E600 MW22/13 500mm 4-Schr.**

4-fach verschraubbar (4-Schr.)

z.B. BG-FILCOTEN Guss-Längsstabrost, E600, MW22/13, 500/122/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 BP + Schlitzaufsätze asymmetrisch (SA) für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 100 mm, aus Stahl verzinkt (V)**

- Länge: 1000 mm

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft in kN und die Schlitzweite (SW) und die Schlitzhöhe (SH) in mm angegeben.

**13.G5 BPA + BG-FILCOTEN pro SA NW100 B125 SW12,5 SH80 V**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz pro NW100, B125, SW12,5, SH80, asymmetrisch, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 BPB + BG-FILCOTEN pro SA NW100 C250 SW12,5 SH110 V**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz pro NW100, C250, SW12,5, SH110, asymmetrisch, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G5 BPC + BG-FILCOTEN pro SA 2S NW100 C250 SW2x6 SH110 V**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz pro 2S NW100, C250, SW2x6, SH110, asymmetrisch, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 BQ + Schlitzaufsätze asymmetrisch (SA) für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 100 mm, aus Edelstahl (E)**

- Länge: 1000 mm

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft in kN und die Schlitzweite (SW) und die Schlitzhöhe (SH) in mm angegeben.

**13.G5 BQA + BG-FILCOTEN pro SA NW100 C250 SW12,5 SH110 E**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz pro NW100, C250, SW12,5, SH110, asymmetrisch, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 BQB + BG-FILCOTEN pro SA 2S NW100 B125 SW2x6 SH80 E**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz pro 2S NW100, B125, SW2x6, SH80, asymmetrisch, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 BQC + BG-FILCOTEN pro SA 2S NW100 C250 SW2x6 SH110 E**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz pro 2S NW100, C250, SW2x6, SH110, asymmetrisch, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 BQD + BG-FILCOTEN pro SA 3S NW100 C250 SW2x6 SH110 E**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz pro 3S NW100, C250, SW3x6, SH110, asymmetrisch, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 BR + Revisionsschacht (Rev-Sch.) asymmetrisch für Schlitzaufsätze (SA), Nennweite (NW) 100 mm, aus Stahl verzinkt (V), Länge 500 mm.**

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft (kN), die Schlitzweite (SW) und die Schlitzhöhe (SH) angegeben.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G5 BRA + BG-FILCOTEN pro Rev-Sch.SA NW100 B125 SW12,5 SH80 V 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN pro Rev-Sch.für SA NW100, B125, SW12,5, SH80 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 BRB + BG-FILCOTEN pro Rev-Sch.SA NW100 C250 SW12,5 SH110 V 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN pro Rev-Sch.für SA NW100, C250, SW12,5, SH110 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 BRC + BG-FILCOTEN pro Rev-Sch.SA 2S NW100 C250 SW2x6 SH110 V 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN pro Rev-Sch.für SA 2S NW100, C250, SW2x6, SH110 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 BS + Revisionsschacht (Rev-Sch.) asymmetrisch für Schlitzaufsätze (SA), Nennweite (NW) 100 mm, aus Edelstahl (E), Länge 500 mm.**

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft (kN), die Schlitzweite (SW) und die Schlitzhöhe (SH) angegeben.

**13.G5 BSA + BG-FILCOTEN pro Rev-Sch.SA NW100 C250 SW12,5 SH110 E 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN pro Rev-Sch.für SA NW100, C250, SW12,5, SH110 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 BSB + BG-FILCOTEN pro Rev-Sch.SA 2S NW100 B125 SW2x6 SH80 E 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN pro Rev-Sch.für SA 2S NW100, B125, SW2x6, SH80 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

**13.G5 BSC + BG-FILCOTEN pro Rev-Sch.SA 2S NW100 C250 SW2x6 SH110 E 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN pro Rev-Sch.für SA 2S NW100, C250, SW2x6, SH110 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 BSD + BG-FILCOTEN pro Rev-Sch.SA 3S NW100 C250 SW3x6 SH110 E 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN pro Rev-Sch.für SA 3S NW100, C250, SW3x6, SH110 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 BT + Sinkkasten, Nennweite (NW) 100 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC mit einbetonierter Gusszarge (G), einschließlich Schlammeimer und KG-Muffe DN100 (m.Abl.), 500 mm lang. Abdeckung in eigener Position.**

- Abmessungen: 500 x 145 x 600 mm

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**13.G5 BTA + BG-FILCOTEN pro G Sinkkasten NW100 m.Abl.DN100 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN pro G Sinkkasten NW100, 500/145/600 mm, einschl. Schlammeimer und Ablauf DN100 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 BU + Sinkkasten, Nennweite (NW) 100 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V), einschließlich Schlammeimer und KG-Muffe DN100 (m.Abl.), 500 mm lang. Abdeckung in eigener Position.**

- Abmessungen: 500 x 145 x 600 mm

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**13.G5 BUA + BG-FILCOTEN pro V Sinkkasten NW100 m.Abl.DN100 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN pro V Sinkkasten NW100, 500/145/600 mm, einschl. Schlammeimer und Ablauf DN100 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 BV + Sinkkasten, Nennweite (NW) 100 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC mit einbetonierter Edelstahl Zarge (E), einschließlich Schlammeimer und KG-Muffe DN100 (m.Abl.), 500 mm lang. Abdeckung in eigener Position.**

- Abmessungen: 500 x 145 x 600 mm



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**13.G5 BVA + BG-FILCOTEN pro E Sinkkasten NW100 m.Abl.DN100 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN pro E Sinkkasten NW100, 500/145/600 mm, einschl. Schlammeimer und Ablauf DN100 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 BW + Stirn-/Endplatte aus Kunststoff (KS), für alle Bauhöhen, geschlossen/mit Ablaufstutzen Nennweite (NW) 100 mm für Rinnenstranganfang/-ende.****13.G5 BWA + BG-FILCOTEN pro NW100 Stirn-/Endplatte KS**

Stirn- und Endplatte

z.B. BG-FILCOTEN pro Stirn-/Endplatte aus Kunststoff geschlossen und mit Ablaufstutzen DN100 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 BWB + BG-FILCOTEN pro NW100 Stirnplatte KS**

Stirnplatte

z.B. BG-FILCOTEN pro Stirnplatte aus Kunststoff geschlossen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 BX + Stirnplatte aus Stahl verzinkt (V), geschlossen für Rinnenstranganfang/-ende.****13.G5 BXA + BG-FILCOTEN pro NW100 Stirnplatte V**

Stirnplatte

z.B. BG-FILCOTEN pro Stirnplatte verzinkt geschlossen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 BXB + BG-FILCOTEN pro mini NW100 Stirnplatte V**

Stirnplatte mini

z.B. BG-FILCOTEN pro mini Stirnplatte verzinkt geschlossen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G5 BY + Stirnplatte aus Edelstahl (E), geschlossen für Rinnenstranganfang/-ende.

**13.G5 BYB + BG-FILCOTEN pro mini NW100 Stirnplatte E**

Stirnplatte mini

z.B. BG-FILCOTEN pro mini Stirnplatte Edelstahl geschlossen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G5 C1 + Geruchsverschluss für Bodenablauf oder Sinkkasten.

**13.G5 C1A + BG-FILCOTEN pro NW100 Geruchsverschluss f.Bodenablauf**

Geruchsverschluss für Bodenablauf DN100

z.B. BG-FILCOTEN pro Geruchsverschluss 3-teilig für Rinne mit Bodenablauf DN100 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 C1B + BG-FILCOTEN pro NW100 Geruchsverschluss f.Sinkkasten**

Geruchsverschluss für Sinkkasten NW100 zum Nachrüsten

z.B. BG-FILCOTEN pro Geruchsverschluss für Sinkkasten zum Nachrüsten von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G5 C2 + Zubehör für Roste.

**13.G5 C2A + BG-FILCOTEN pro NW100 Rostverankerung**

Rostverankerung zur Verankerung der Roste in der Zarge zur Vandalismus- und Diebstahlsicherung.

z.B. BG-FILCOTEN pro Rostverankerung NW100 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G5 C2B + BG-FILCOTEN pro NW100 Verschraubung Gussrost schwarz verz.**

Verschraubungsmaterial für Gussroste in Gusszarge, schwarz verzinkt.

z.B. BG-FILCOTEN pro Verschraubung Gussrost von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 C2C + BG-FILCOTEN pro NW100 Verschraubung Gussrost Edelstahl**

Verschraubungsmaterial für Gussroste in Gusszarge, Edelstahl.

z.B. BG-FILCOTEN pro Verschraubung Gussrost von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 C3 + Zubehör für Schlitzaufsatz.****13.G5 C3A + BG-FILCOTEN pro NW100 Abhebegriffe f.Revisionschacht**

Abhebegriffe zum Abheben der Abdeckung des Revisionschachtes. Bedarf: 2 Stück

z.B. BG-FILCOTEN pro Abhebegriffe f.Revisionschacht-Abdeckung von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 C3B + BG-FILCOTEN pro NW100 Bauzeitabdeckung f.Schlitzaufsatz**

Bauzeitabdeckung zum Schutz vor Verschmutzung und Beschädigung bei Schlitzweite 12 und 2x6.

z.B. BG-FILCOTEN pro Bauzeitabdeckung für Schlitzaufsatz von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 C3C + BG-FILCOTEN pro NW100 Abdeckband f.Schlitzaufsatz**

Abdeckband zum Schutz vor Verschmutzung des Schlitzaufsätze bei allen Schlitzweiten.

z.B. BG-FILCOTEN pro Abdeckband für Schlitzaufsatz von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 C4 + Zubehör Einbaustütze.**

Bedarf: je 1 Stück pro Rinne + 1 Stück am Ende

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G5 C4A + BG-FILCOTEN pro NW100 Einbaustütze Unterteil**

Einbaustütze Unterteil zum Aufständern der Rinnen

z.B. BG-FILCOTEN pro Einbaustütze Unterteil von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 C4B + BG-FILCOTEN pro NW100 Einbaustütze Oberteil**

Einbaustütze Oberteil zum Aufständern der Rinnen

z.B. BG-FILCOTEN pro Einbaustütze Oberteil von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 CA + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Gusszarge (G) für Abdeckung mit 4-fach fixX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 188 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 CAA + BG-FILCOTEN pro G NW150 0% Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 31,8 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 15,0 kg/Stück
- Bauhöhe 210 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW150 ohne Gefälle, Nr.0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 CAB + BG-FILCOTEN pro G NW150 0% Nr.5-0**

Nr. 5-0

- Bauteil-Gewicht von 35,6 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 16,1 kg/Stück
- Bauhöhe 235 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW150 ohne Gefälle, Nr.5-0, von BG Graspointner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 CAC + BG-FILCOTEN pro G NW150 0% Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 38,8 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 17,0 kg/Stück
- Bauhöhe 260 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW150 ohne Gefälle, Nr.10-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 CAD + BG-FILCOTEN pro G NW150 0% Nr.20-0**

Nr. 20-0

- Bauteil-Gewicht von 48,7 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 19,7 kg/Stück
- Bauhöhe 310 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW150 ohne Gefälle, Nr.20-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 CB + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, mit 0,5 % Innengefälle (0,5%), mit einbetonierter Gusszarge (G) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 188 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

Im Positionsstichwort ist Rinnen-Nummer (Nr. 1 bis Nr.10) angegeben.

**13.G5 CBA + BG-FILCOTEN pro G NW150 0,5% Nr. \_\_\_\_\_**

- Bauteil-Gewicht von 32,5 - 38,5 kg/1 m Länge (Nr. 1 - Nr.10)
- CO2 äqu. von 15,2 - 16,9 kg/Stück (Nr. 1 - Nr.10)
- Bauhöhe 210 - 260 mm (Nr. 1 - Nr.10)

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 150 m.0,5% Gefälle, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G5 CC +** Entwässerungsrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Gusszarge (G) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 188 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

- 13.G5 CCA + BG-FILCOTEN pro G NW150 0% m.Abl.Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 30,7 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 14,7 kg/Stück
- Bauhöhe 210 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 150 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G5 CCB + BG-FILCOTEN pro G NW150 0% m.Abl.Nr.5-0**

Nr. 5-0

- Bauteil-Gewicht von 34,5 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 15,8 kg/Stück
- Bauhöhe 235 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 150 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.5-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G5 CCC + BG-FILCOTEN pro G NW150 0% m.Abl.Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 37,7 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 16,7 kg/Stück
- Bauhöhe 260 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 150 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.10-0, von BG Graspointner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 CCD + BG-FILCOTEN pro G NW150 0% m.Abl.Nr.20-0**

Nr. 20-0

- Bauteil-Gewicht von 47,6 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 19,4 kg/Stück
- Bauhöhe 310 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 150 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.20-0, von BG Graspintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 CD + Entwässerungsrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Gusszarge (G) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt. Mit glatter Seitenwand für seitliche Bohrungen (Bohrungen in eigener Position)**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 500 mm
- Baubreite 188 mm

**13.G5 CDA + BG-FILCOTEN pro G NW150 0% Nr.5-0 gl.Seitenwand 500mm**

Nr. 5-0

- Bauteil-Gewicht von 21,2 kg/0,5 m Länge
- CO2 äqu. von 9,0 kg/Stück
- Bauhöhe 235 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 150 ohne Gefälle, Nr.5-0, mit glatter Seitenwand von BG Graspintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 CE + Entwässerungs-Flachrinne Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Gusszarge (G) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt. Mit geringer Bauhöhe (BH).**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 188 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 CEA + BG-FILCOTEN pro mini G NW150 0% BH100**

- Bauteil-Gewicht von 19,8 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 11,7 kg/Stück
- Bauhöhe 100 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini G NW 150 ohne Gefälle, BH100, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 CEB + BG-FILCOTEN pro mini G NW150 0% BH120**

- Bauteil-Gewicht von 21,7 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 12,2 kg/Stück
- Bauhöhe 120 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini G NW 150 ohne Gefälle, BH120, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 CF + Entwässerungs-Flachrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Gusszarge (G) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt. Mit geringer Bauhöhe (BH).**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 188 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 CFA + BG-FILCOTEN pro mini G NW150 0% m.Abl.BH100**

- Bauteil-Gewicht von 18,9 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 11,4 kg/Stück
- Bauhöhe 100 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini G NW 150 ohne Gefälle, mit Ablauf, BH100, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-022+ABK-020

gedruckt am 15.11.2023

Preisangaben in EUR

**13.G5 CFB + BG-FILCOTEN pro mini G NW150 0% m.Abl.BH120**

- Bauteil-Gewicht von 20,8 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 12,0 kg/Stück
- Bauhöhe 120 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini G NW 150 ohne Gefälle, m.Ablauf, BH120, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 CG + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 188 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 CGA + BG-FILCOTEN pro V NW150 0% Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 30,8 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 12,4 kg/Stück
- Bauhöhe 210 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 150 ohne Gefälle, Nr.0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 CGB + BG-FILCOTEN pro V NW150 0% Nr.5-0**

Nr. 5-0

- Bauteil-Gewicht von 34,6 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 13,4 kg/Stück
- Bauhöhe 235 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 150 ohne Gefälle, Nr.5-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 CGC + BG-FILCOTEN pro V NW150 0% Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 37,8 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 14,3 kg/Stück

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

- Bauhöhe 260 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 150 ohne Gefälle, Nr.10-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 CGD + BG-FILCOTEN pro V NW150 0% Nr.20-0**

Nr. 20-0

- Bauteil-Gewicht von 47,7 kg/1 m Länge
- CO<sub>2</sub> äqu. von 17,0 kg/Stück
- Bauhöhe 310 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 150 ohne Gefälle, Nr.20-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G5 CH + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, mit 0,5 % Innengefälle (0,5%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 188 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

Im Positionsstichwort ist Rinnen-Nummer (Nr. 1 bis Nr.10) angegeben.

**13.G5 CHA + BG-FILCOTEN pro V NW150 0,5% Nr.\_\_\_\_\_**

- Bauteil-Gewicht von 31,5 - 37,5 kg/1 m Länge (Nr. 1 - Nr.10)
- CO<sub>2</sub> äqu. von 12,5 - 14,2 kg/Stück (Nr. 1 - Nr.10)
- Bauhöhe 210 - 260 mm (Nr. 1 - Nr.10)

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 150 m.0,5% Gefälle, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G5 CI + Entwässerungsrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 188 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 CIA + BG-FILCOTEN pro V NW150 0% m.Abl.Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 29,7 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 12,0 kg/Stück
- Bauhöhe 210 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 150 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 CIB + BG-FILCOTEN pro V NW150 0% m.Abl.Nr.5-0**

Nr. 5-0

- Bauteil-Gewicht von 33,5 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 13,1 kg/Stück
- Bauhöhe 235 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 150 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.5-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 CIC + BG-FILCOTEN pro V NW150 0% m.Abl.Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 36,7 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 14,0 kg/Stück
- Bauhöhe 260 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 150 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.10-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 CID + BG-FILCOTEN pro V NW150 0% m.Abl.Nr.20-0**

Nr. 20-0

- Bauteil-Gewicht von 46,6 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 16,7 kg/Stück
- Bauhöhe 310 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 150 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.20-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G5 CJ + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fix-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt. Mit glatter Seitenwand für seitliche Bohrungen (Bohrungen in eigener Position)
- Abdeckung in eigener Position.
- Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.
- Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.
- Rinnenlänge: 500 mm
  - Baubreite 188 mm

**13.G5 CJA + BG-FILCOTEN pro V NW150 0% Nr.5-0 gl.Seitenwand 500mm**

Nr. 5-0

- Bauteil-Gewicht von 20,7 kg/0,5 m Länge
- CO2 äqu. von 7,7 kg/Stück
- Bauhöhe 235 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 150 ohne Gefälle, Nr.5-0, mit glatter Seitenwand von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G5 CK + Entwässerungs-Flachrinne Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fix-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt. Mit geringer Bauhöhe (BH).
- Abdeckung in eigener Position.
- Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.
- Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.
- Rinnenlänge: 1000 mm
  - Baubreite 188 mm
  - integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 CKA + BG-FILCOTEN pro mini V NW150 0% BH100**

- Bauteil-Gewicht von 18,9 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 9,0 kg/Stück
- Bauhöhe 100 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini V NW 150 ohne Gefälle, BH100, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

**13.G5 CKB + BG-FILCOTEN pro mini V NW150 0% BH120**

- Bauteil-Gewicht von 20,2 kg/1 m Länge
- CO<sub>2</sub> äqu. von 9,4 kg/Stück
- Bauhöhe 120 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini V NW 150 ohne Gefälle, BH120, von BG Graspintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G5 CL +** Entwässerungs-Flachrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt. Mit geringer Bauhöhe (BH).

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 188 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 CLA + BG-FILCOTEN pro mini V NW150 0% m.Abl.BH100**

- Bauteil-Gewicht von 18,0 kg/1 m Länge
- CO<sub>2</sub> äqu. von 8,8 kg/Stück
- Bauhöhe 100 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini V NW 150 ohne Gefälle, mit Ablauf, BH100, von BG Graspintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 CLB + BG-FILCOTEN pro mini V NW150 0% m.Abl.BH120**

- Bauteil-Gewicht von 19,3 kg/1 m Länge
- CO<sub>2</sub> äqu. von 9,2 kg/Stück
- Bauhöhe 120 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini V NW 150 ohne Gefälle, m.Ablauf, BH120, von BG Graspintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G5 CM +** Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Edelstahlzarge (E) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 188 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 CMA + BG-FILCOTEN pro E NW150 0% Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 30,8 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 10,3 kg/Stück
- Bauhöhe 210 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro E NW 150 ohne Gefälle, Nr.0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 CMB + BG-FILCOTEN pro E NW150 0% Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 37,8 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 12,3 kg/Stück
- Bauhöhe 260 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro E NW 150 ohne Gefälle, Nr.10-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 CN + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, mit 0,5 % Innengefälle (0,5%), mit einbetonierter Edelstahlzarge (E) für Abdeckung mit 4-fach fix-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 188 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

Im Positionsstichwort ist Rinnen-Nummer (Nr. 1 bis Nr.10) angegeben.

**13.G5 CNA + BG-FILCOTEN pro E NW150 0,5% Nr.\_\_\_\_\_**

- Bauteil-Gewicht von 31,5 - 37,5 kg/1 m Länge (Nr. 1 - Nr.10)
- CO2 äqu. von 10,6 - 12,6 kg/Stück (Nr. 1 - Nr.10)
- Bauhöhe 210 - 260 mm (Nr. 1 - Nr.10)

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. BG-FILCOTEN pro E NW 150 m.0,5% Gefälle, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G5 CO + Entwässerungsrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit verzinkter Edelstahlzarge (E) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 188 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

- 13.G5 COA + **BG-FILCOTEN pro E NW150 0% m.Abl.Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 29,7 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 10,0 kg/Stück
- Bauhöhe 210 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro E NW 150 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.0, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G5 COB + **BG-FILCOTEN pro E NW150 0% m.Abl.Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 36,7 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 12,0 kg/Stück
- Bauhöhe 260 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro E NW 150 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.10-0, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G5 CP + Entwässerungs-Flachrinne Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Edelstahlzarge (E) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt. Mit geringer Bauhöhe (BH).

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 188 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 CPA + BG-FILCOTEN pro mini E NW150 0% BH100**

- Bauteil-Gewicht von 18,9 kg/1 m Länge
- CO<sub>2</sub> äqu. von 7,0 kg/Stück
- Bauhöhe 100 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini E NW 150 ohne Gefälle, BH100, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 CPB + BG-FILCOTEN pro mini E NW150 0% BH120**

- Bauteil-Gewicht von 20,2 kg/1 m Länge
- CO<sub>2</sub> äqu. von 7,4 kg/Stück
- Bauhöhe 120 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini E NW 150 ohne Gefälle, BH120, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 CQ + Entwässerungs-Flachrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Edelstahlzarge (E) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt. Mit geringer Bauhöhe (BH).**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 188 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 CQA + BG-FILCOTEN pro mini E NW150 0% m.Abl.BH100**

- Bauteil-Gewicht von 18,0 kg/1 m Länge
- CO<sub>2</sub> äqu. von 6,8 kg/Stück
- Bauhöhe 100 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini E NW 150 ohne Gefälle, mit Ablauf, BH100, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G5 CQB + BG-FILCOTEN pro mini E NW150 0% m.Abl.BH120**

- Bauteil-Gewicht von 19,3 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 7,1 kg/Stück
- Bauhöhe 120 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini E NW 150 ohne Gefälle, m.Ablauf, BH120, von BG Graspointher oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 CR + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 150 mm, aus verzinktem Stahl (V).**

- Abmessung (LxBxH): 1000 x 172 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Art (GIRO=Gitterrost, LORO=Lochrost), die Prüfkraft in kN und die Maschenweite (MW) oder der Lochdurchmesser (Dm) in mm angegeben.

**13.G5 CRA + BG-FILCOTEN pro NW150 GIRO C250 MW30/10 V**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, C250, MW30/10, 1000/172/20mm, verzinkt von BG-Graspointher oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 CRB + BG-FILCOTEN pro NW150 GIRO D400 MW25/10 V**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, D400, MW25/10, 1000/172/20mm, verzinkt von BG-Graspointher oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 CRC + BG-FILCOTEN pro NW150 LORO C250 Dm6 V**

z.B. BG-FILCOTEN Lochrost, C250, Dm6, 1000/172/20mm, verzinkt von BG-Graspointher oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 CS + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 150 mm, aus Edelstahl (E).**

- Abmessung (LxBxH): 1000 x 172 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Art (GIRO=Gitterrost, LORO=Lochrost), die Prüfkraft in kN und die Maschenweite (MW) oder der Lochdurchmesser (Dm) in mm angegeben.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

**13.G5 CSA + BG-FILCOTEN pro NW150 GIRO C250 MW30/10 E**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, C250, MW30/10, 1000/172/20mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 CSB + BG-FILCOTEN pro NW150 LORO C250 Dm6 E**

z.B. BG-FILCOTEN Lochrost, C250, Dm6, 1000/172/20mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 CT + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 150 mm, aus Gusseisen (Guss-).**

- Abmessung (LxBxH): 500 x 172 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Art (LSRO=Längsstabrost, STRO=Stegrost, DERO=Designrost), die Prüfkraft in kN und die Maschenweite (MW) oder die Schlitzweite (SW) in mm angegeben.

**13.G5 CTA + BG-FILCOTEN pro NW150 Guss-LSRO C250 MW29/13 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Längsstabrost, C250, MW29/13, 500/172/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 CTB + BG-FILCOTEN pro NW150 Guss-LSRO D400 MW29/13 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Längsstabrost, D400, MW29/13, 500/172/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 CTC + BG-FILCOTEN pro NW150 Guss-LSRO D400 MW28/9 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Längsstabrost, D400, MW28/9, 500/172/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G5 CTD + BG-FILCOTEN pro NW150 Guss-STRO E600 SW14/150 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Längsstabrost, E600, SW14/150, 500/172/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 CTE + BG-FILCOTEN pro NW150 Guss-DERO KIARO D400 SW7 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Designrost KIARO, D400, SW7, 500/172/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 CTF + BG-FILCOTEN pro NW150 Guss-DERO VIA D400 SW7 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Designrost VIA, D400, SW7, 500/172/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 CTG + BG-FILCOTEN pro NW150 Guss-DERO RIVER D400 SW8 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Designrost RIVER, D400, SW8, 500/172/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 CTH + BG-FILCOTEN pro NW150 Guss-DERO VILLE E600 SW7 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Designrost VILLE, E600, SW7, 500/172/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 CTI + BG-FILCOTEN pro NW150 Guss-STRO D400 SW14/150 500mm 4-Schr.**

4-fach verschraubbar (4-Schr.)

z.B. BG-FILCOTEN Stegrost, D400, SW14/150, 500/172/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G5 CTJ + BG-FILCOTEN pro NW150 Guss-LSRO D400 MW25/13 500mm 4-Schr.**

4-fach verschraubbar (4-Schr.)

z.B. BG-FILCOTEN Längsstabrost, D400, MW25/13, 500/172/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 CTK + BG-FILCOTEN pro NW150 Guss-LSRO E600 MW22/13 500mm 4-Schr.**

4-fach verschraubbar (4-Schr.)

z.B. BG-FILCOTEN Längsstabrost, E600, MW22/13, 500/172/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 CU + Schlitzaufsätze asymmetrisch (SA) für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 150 mm, aus verzinktem Stahl (V)**

- Länge: 1000 mm

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft in kN und die Schlitzweite (SW) und die Schlitzhöhe (SH) in mm angegeben.

**13.G5 CUA + BG-FILCOTEN pro SA NW150 C250 SW12,5 SH110 V**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz NW150, C250, SW12,5, SH110, asymmetrisch, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 CUB + BG-FILCOTEN pro SA 2S NW150 C250 SW2x6 SH110 V**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz 2S NW150, C250, SW2x6, SH110, asymmetrisch, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 CV + Schlitzaufsätze asymmetrisch (SA) für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 150 mm, aus Edelstahl (E)**

- Länge: 1000 mm

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft in kN und die Schlitzweite (SW) und die Schlitzhöhe (SH) in mm angegeben.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G5 CVA + BG-FILCOTEN pro SA NW150 C250 SW12,5 SH110 E**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz NW150, C250, SW12,5, SH110, asymmetrisch, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 CVB + BG-FILCOTEN pro SA 2S NW150 C250 SW2x6 SH110 E**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz 2S NW150, C250, SW2x6, SH110, asymmetrisch, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 CVC + BG-FILCOTEN pro SA 3S NW150 C250 SW3x6 SH110 E**

z.B. BG-FILCOTEN Schlitzaufsatz 3S NW150, C250, SW3x6, SH110, asymmetrisch, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 CW + Revisionsschacht (Rev-Sch.) asymmetrisch für Schlitzaufsätze (SA), Nennweite (NW) 150 mm, aus Stahl verzinkt (V), Länge 500 mm.**

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft (kN), die Schlitzweite (SW) und die Schlitzhöhe (SH) angegeben.

**13.G5 CWA + BG-FILCOTEN pro Rev-Sch.SA NW150 C250 SW12,5 SH110 V 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.für SA NW150, C250, SW12,5, SH110 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 CWB + BG-FILCOTEN pro Rev-Sch.SA 2S NW150 C250 SW2x6 SH110 V 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.für SA 2S NW150, C250, SW2x6, SH110 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 CX + Revisionsschacht (Rev-Sch.) asymmetrisch für Schlitzaufsätze (SA), Nennweite (NW) 150 mm, aus Edelstahl (E), Länge 500 mm.**

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft (kN), die Schlitzweite (SW) und die Schlitzhöhe (SH) angegeben.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

**13.G5 CXA + BG-FILCOTEN pro Rev-Sch.SA NW150 C250 SW12,5 SH110 E 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.für SA NW150, C250, SW12,5, SH110 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 CXB + BG-FILCOTEN pro Rev-Sch.SA 2S NW150 C250 SW2x6 SH110 E 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.für SA 2S NW150, C250, SW2x6, SH110 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 CXC + BG-FILCOTEN pro Rev-Sch.SA 3S NW150 C250 SW3x6 SH110 E 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Rev-Sch.für SA 3S NW150, C250, SW3x6, SH110 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 CY + Sinkkasten, Nennweite (NW) 150 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC mit einbetonierter Gusszarge (G), einschließlich Schlammemeier und KG-Muffe DN150, 500 mm lang. Abdeckung in eigener Position.**

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**13.G5 CYA + BG-FILCOTEN pro G Sinkkasten NW150 m.Abl.DN150 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN pro G Sinkkasten NW150, 500/200/690 mm, einschl. Schlammemeier und Ablauf DN150 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 CZ + Sinkkasten, Nennweite (NW) 150 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V), einschließlich Schlammemeier und KG-Muffe DN150, 500 mm lang. Abdeckung in eigener Position.**

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G5 CZA + BG-FILCOTEN pro V Sinkkasten NW150 m.Abl.DN150 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN pro V Sinkkasten NW150, 500/200/600 mm, einschl. Schlammeimer und Ablauf DN150 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 D1 + Sinkkasten, Nennweite (NW) 150 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC mit einbetonierter Edelstahl Zarge (E), einschließlich Schlammeimer und KG-Muffe DN150, 500 mm lang. Abdeckung in eigener Position.**

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**13.G5 D1A + BG-FILCOTEN pro E Sinkkasten NW150 m.Abl.DN150 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN pro E Sinkkasten NW150, 500/200/600 mm, einschl. Schlammeimer und Ablauf DN150 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 D3 + Stirnplatte oder Endplatte mit Ablauf aus Stahl verzinkt (V) oder Edelstahl (E) für Rinnenstranganfang/-ende.**

Im Positionsstichwort angegeben: Stirn- oder Endplatte, geschlossen oder mit Ablauf DN150 mm, die Rinnengröße (0, 5-0, 10-0, 20-0, mini) und das Material.

**13.G5 D3A + BG-FILCOTEN pro NW150 Stirnplatte geschlossen 0 bis 10-0 V**

z.B. BG-FILCOTEN pro Stirnplatte geschlossen für 0 - 10-0, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 D3B + BG-FILCOTEN pro NW150 Endplatte m.Ablauf DN150 0 bis 10-0 V**

z.B. BG-FILCOTEN pro Stirnplatte geschlossen für 0 - 10-0, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 D3C + BG-FILCOTEN pro NW150 Stirnplatte geschlossen 20-0 V**

z.B. BG-FILCOTEN pro Stirnplatte geschlossen für Nr. 20-0, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G5 D3D + BG-FILCOTEN pro NW150 Endplatte m.Ablauf DN150 20-0 V**

z.B. BG-FILCOTEN pro Stirnplatte geschlossen für 20-0, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 D3E + BG-FILCOTEN pro NW150 Stirnplatte geschlossen 0 bis 10-0 E**

z.B. BG-FILCOTEN pro Stirnplatte geschlossen für 0 - 10-0, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 D3F + BG-FILCOTEN pro NW150 Endplatte m.Ablauf DN150 0 bis 10-0 E**

z.B. BG-FILCOTEN pro Stirnplatte geschlossen für 0 - 10-0, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 D3G + BG-FILCOTEN pro NW150 Stirnplatte geschlossen 20-0 E**

z.B. BG-FILCOTEN pro Stirnplatte geschlossen für Nr. 20-0, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 D3H + BG-FILCOTEN pro NW150 Endplatte m.Ablauf DN150 20-0 E**

z.B. BG-FILCOTEN pro Stirnplatte geschlossen für 20-0, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 D3I + BG-FILCOTEN pro NW150 Stirnplatte geschlossen mini V**

z.B. BG-FILCOTEN pro Stirnplatte geschlossen für mini, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G5 D3J + BG-FILCOTEN pro NW150 Stirnplatte geschlossen mini E**

z.B. BG-FILCOTEN pro Stirnplatte geschlossen für mini, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 D4 + Geruchsverschluss aus Kunststoff für Bodenablauf oder Sinkkasten.****13.G5 D4A + BG-FILCOTEN pro NW150 Geruchsverschluss Sinkkasten Nachrüst.**

Geruchsverschluss für Sinkkasten NW150 zum Nachrüsten.

z.B. BG-FILCOTEN pro Geruchsverschluss für Sinkkasten zum Nachrüsten von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 D4B + BG-FILCOTEN pro NW150 Geruchsverschluss Sinkkasten**

Geruchsverschluss für Sinkkasten, bestehend aus 4 PVC-Bögen DN 150/87°.

z.B. BG-FILCOTEN pro Geruchsverschluss in Verbindung mit einem Sinkkasten von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 D5 + Zubehör für Schlitzaufsatz.****13.G5 D5A + BG-FILCOTEN pro NW150 Abhebegriffe f.Revisionsschacht**

Abhebegriffe zum Abheben der Abdeckung des Revisionsschachtes. Bedarf: 2 Stück

z.B. BG-FILCOTEN pro Abhebegriffe f.Revisionsschacht-Abdeckung von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 D5B + BG-FILCOTEN pro NW150 Bauzeitabdeckung f.Schlitzaufsatz**

Bauzeitabdeckung zum Schutz vor Verschmutzung und Beschädigung bei Schlitzweite 12 und 2x6.

z.B. BG-FILCOTEN pro Bauzeitabdeckung für Schlitzaufsatz von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G5 D5C + BG-FILCOTEN pro NW150 Abdeckband f.Schlitzaufsatz**

Abdeckband zum Schutz vor Verschmutzung des Schlitzaufsätze bei allen Schlitzweiten.

z.B. BG-FILCOTEN pro Abdeckband für Schlitzaufsatz von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 D6 + Zubehör für Roste.****13.G5 D6A + BG-FILCOTEN pro NW150 Rostverankerung**

Rostverankerung zur Verankerung der Roste in der Zarge zur Vandalismus- und Diebstahlsicherung.

z.B. BG-FILCOTEN pro Rostverankerung NW150 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 D6B + BG-FILCOTEN pro NW150 Verschraubung Gussrost schwarz verz.**

Verschraubungsmaterial für Gussroste in Gusszarge, schwarz verzinkt.

z.B. BG-FILCOTEN pro Verschraubung Gussrost von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 D6C + BG-FILCOTEN pro NW150 Verschraubung Gussrost Edelstahl**

Verschraubungsmaterial für Gussroste in Gusszarge, Edelstahl.

z.B. BG-FILCOTEN pro Verschraubung Gussrost von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 D7 + Zubehör Einbaustütze.**

Bedarf: je 1 Stück pro Rinne + 1 Stück am Ende

**13.G5 D7A + BG-FILCOTEN pro NW150 Einbaustütze Unterteil**

Einbaustütze Unterteil zum Aufständern der Rinnen

z.B. BG-FILCOTEN pro Einbaustütze Unterteil von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G5 D7B + BG-FILCOTEN pro NW150 Einbaustütze Oberteil**

Einbaustütze Oberteil zum Aufständern der Rinnen

z.B. BG-FILCOTEN pro Einbaustütze Oberteil von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 DA + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Gusszarge (G) für Abdeckung mit 4-fach fix-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 238 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 DAA + BG-FILCOTEN pro G NW200 0% Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 45,0 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 18,7 kg/Stück
- Bauhöhe 265 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 200 ohne Gefälle, Nr.0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 DAB + BG-FILCOTEN pro G NW200 0% Nr.5-0**

Nr. 5-0

- Bauteil-Gewicht von 50,3 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 20,2 kg/Stück
- Bauhöhe 290 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 200 ohne Gefälle, Nr.5-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 DAC + BG-FILCOTEN pro G NW200 0% Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 55,3 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 21,5 kg/Stück
- Bauhöhe 315 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 200 ohne Gefälle, Nr.10-0, von BG Graspointner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 DAD + BG-FILCOTEN pro G NW200 0% Nr.20-0**

Nr. 20-0

- Bauteil-Gewicht von 65,6 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 24,4 kg/Stück
- Bauhöhe 365 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 200 ohne Gefälle, Nr.20-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 DB + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, mit 0,5 % Innengefälle (0,5%), mit einbetonierter Gusszarge (G) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 238 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

Im Positionsstichwort ist Rinnen-Nummer (Nr. 1 bis Nr.10) angegeben.

**13.G5 DBA + BG-FILCOTEN pro G NW200 0,5% Nr. \_\_\_\_\_**

- Bauteil-Gewicht von 45,5 - 54,9 kg/1 m Länge (Nr. 1 - Nr.10)
- CO2 äqu. von 18,8 - 21,4 kg/Stück (Nr. 1 - Nr.10)
- Bauhöhe 265 -315 mm (Nr. 1 - Nr.10)

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 200 m.0,5% Gefälle, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 DC + Entwässerungsrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Gusszarge (G) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 238 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 DCA + BG-FILCOTEN pro G NW200 0% m.Abl.Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 42,1 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 17,9 kg/Stück
- Bauhöhe 265 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 200 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 DCB + BG-FILCOTEN pro G NW200 0% m.Abl.Nr.5-0**

Nr. 5-0

- Bauteil-Gewicht von 47,1 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 19,3 kg/Stück
- Bauhöhe 290 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 200 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.5-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 DCC + BG-FILCOTEN pro G NW200 0% m.Abl.Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 52,1 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 20,7 kg/Stück
- Bauhöhe 315 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 200 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.10-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 DCD + BG-FILCOTEN pro G NW200 0% m.Abl.Nr.20-0**

Nr. 20-0

- Bauteil-Gewicht von 62,4 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 23,5 kg/Stück
- Bauhöhe 365 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 200 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.20-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

- 13.G5 DD + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Gusszarge (G) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt. Mit glatter Seitenwand für seitliche Bohrungen (Bohrungen in eigener Position)
- Abdeckung in eigener Position.
- Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.
- Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.
- Rinnenlänge: 500 mm
  - Baubreite 238 mm
- 13.G5 DDA + **BG-FILCOTEN pro G NW200 0% Nr.5-0 gl.Seitenwand 500mm**
- Nr. 5-0
- Bauteil-Gewicht von 30,1 kg/0,5 m Länge
  - CO2 äqu. von 11,5 kg/Stück
  - Bauhöhe 290 mm
- z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 200 ohne Gefälle, Nr.5-0, mit glatter Seitenwand von BG Graspintner oder Gleichwertiges.
- Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 13.G5 DE + Entwässerungs-Flachrinne Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Gusszarge (G) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt. Mit geringer Bauhöhe (BH).
- Abdeckung in eigener Position.
- Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.
- Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.
- Rinnenlänge: 1000 mm
  - Baubreite 238 mm
  - integrierter Aufschwemmschutz
- 13.G5 DEA + **BG-FILCOTEN pro mini G NW200 0% BH100**
- Bauteil-Gewicht von 22,8 kg/1 m Länge
  - CO2 äqu. von 12,5 kg/Stück
  - Bauhöhe 100 mm
- z.B. BG-FILCOTEN pro mini G NW 200 ohne Gefälle, BH100, von BG Graspintner oder Gleichwertiges.
- Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 13.G5 DEB + **BG-FILCOTEN pro mini G NW200 0% BH120**
- Bauteil-Gewicht von 24,4 kg/1 m Länge
  - CO2 äqu. von 13,0 kg/Stück

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

- Bauhöhe 120 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini G NW 200 ohne Gefälle, BH120, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G5 DF + Entwässerungs-Flachrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Gusszarge (G) für Abdeckung mit 4-fach fix-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt. Mit geringer Bauhöhe (BH).

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 238 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

- 13.G5 DFA + **BG-FILCOTEN pro mini G NW200 0% m.Abl.BH100**

- Bauteil-Gewicht von 20,9 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 12,0 kg/Stück
- Bauhöhe 100 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini G NW 200 ohne Gefälle, mit Ablauf, BH100, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G5 DFB + **BG-FILCOTEN pro mini G NW200 0% m.Abl.BH120**

- Bauteil-Gewicht von 22,5 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 12,4 kg/Stück
- Bauhöhe 120 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini G NW 200 ohne Gefälle, m.Ablauf, BH120, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G5 DG + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fix-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 238 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 DGA + BG-FILCOTEN pro V NW200 0% Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 44,0 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 16,0 kg/Stück
- Bauhöhe 265 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 200 ohne Gefälle, Nr.0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 DGB + BG-FILCOTEN pro V NW200 0% Nr.5-0**

Nr. 5-0

- Bauteil-Gewicht von 49,3 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 17,5 kg/Stück
- Bauhöhe 290 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 200 ohne Gefälle, Nr.5-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 DGC + BG-FILCOTEN pro V NW200 0% Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 54,3 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 18,9 kg/Stück
- Bauhöhe 315 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 200 ohne Gefälle, Nr.10-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 DGD + BG-FILCOTEN pro V NW200 0% Nr.20-0**

Nr. 20-0

- Bauteil-Gewicht von 64,6 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 21,7 kg/Stück
- Bauhöhe 365 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 200 ohne Gefälle, Nr.20-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

- 13.G5 DH + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, mit 0,5 % Innengefälle (0,5%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.
- Abdeckung in eigener Position.
- Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.
- Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.
- Rinnenlänge: 1000 mm
  - Baubreite 238 mm
  - integrierter Aufschwemmschutz
- Im Positionsstichwort ist Rinnen-Nummer (Nr. 1 bis Nr.10) angegeben.
- 13.G5 DHA + **BG-FILCOTEN pro V NW200 0,5% Nr. \_\_\_\_\_**
- Bauteil-Gewicht von 44,5 - 53,9 kg/1 m Länge (Nr. 1 - Nr.10)
  - CO2 äqu. von 16,2 - 18,8 kg/Stück (Nr. 1 - Nr.10)
  - Bauhöhe 265 - 315 mm (Nr. 1 - Nr.10)
- z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 200 m.0,5% Gefälle, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.
- Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 13.G5 DI + Entwässerungsrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.
- Abdeckung in eigener Position.
- Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.
- Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.
- Rinnenlänge: 1000 mm
  - Baubreite 238 mm
  - integrierter Aufschwemmschutz
- 13.G5 DIA + **BG-FILCOTEN pro V NW200 0% m.Abl.Nr.0**
- Nr. 0
- Bauteil-Gewicht von 41,1 kg/1 m Länge
  - CO2 äqu. von 15,3 kg/Stück
  - Bauhöhe 265 mm
- z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 200 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.0, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.
- Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 13.G5 DIB + **BG-FILCOTEN pro V NW200 0% m.Abl.Nr.5-0**
- Nr. 5-0
- Bauteil-Gewicht von 46,1 kg/1 m Länge

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

- CO2 äqu. von 16,6 kg/Stück
- Bauhöhe 290 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 200 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.5-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 DIC + BG-FILCOTEN pro V NW200 0% m.Abl.Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 51,1 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 18,0 kg/Stück
- Bauhöhe 315 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 200 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.10-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 DID + BG-FILCOTEN pro V NW200 0% m.Abl.Nr.20-0**

Nr. 20-0

- Bauteil-Gewicht von 61,4 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 20,8 kg/Stück
- Bauhöhe 365 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 200 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.20-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 DJ + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt. Mit glatter Seitenwand für seitliche Bohrungen (Bohrungen in eigener Position)**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 500 mm
- Baubreite 238 mm

**13.G5 DJA + BG-FILCOTEN pro V NW200 0% Nr.5-0 gl.Seitenwand 500mm**

Nr. 5-0

- Bauteil-Gewicht von 29,6 kg/0,5 m Länge
- CO2 äqu. von 10,1 kg/Stück
- Bauhöhe 290 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 200 ohne Gefälle, Nr.5-0, mit glatter Seitenwand von BG

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G5 DK + Entwässerungs-Flachrinne Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt. Mit geringer Bauhöhe (BH).  
Abdeckung in eigener Position.  
Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.  
Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.
- Rinnenlänge: 1000 mm
  - Baubreite 238 mm
  - integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 DKA + BG-FILCOTEN pro mini V NW200 0% BH100**

- Bauteil-Gewicht von 21,3 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 9,7 kg/Stück
- Bauhöhe 100 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini V NW 200 ohne Gefälle, BH100, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 DKB + BG-FILCOTEN pro mini V NW200 0% BH120**

- Bauteil-Gewicht von 23,2 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 10,2 kg/Stück
- Bauhöhe 120 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini V NW 200 ohne Gefälle, BH120, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G5 DL + Entwässerungs-Flachrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt. Mit geringer Bauhöhe (BH).  
Abdeckung in eigener Position.  
Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.  
Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 238 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 DLA + BG-FILCOTEN pro mini V NW200 0% m.Abl.BH100**

- Bauteil-Gewicht von 19,4 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 9,2 kg/Stück
- Bauhöhe 100 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini V NW 200 ohne Gefälle, mit Ablauf, BH100, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 DLB + BG-FILCOTEN pro mini V NW200 0% m.Abl.BH120**

- Bauteil-Gewicht von 21,3 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 9,7 kg/Stück
- Bauhöhe 120 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini V NW 200 ohne Gefälle, m.Ablauf, BH120, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 DM + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Edelstahlzarge (E) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 238 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 DMA + BG-FILCOTEN pro E NW200 0% Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 44,0 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 14,0 kg/Stück
- Bauhöhe 265 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro E NW 200 ohne Gefälle, Nr.0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

**13.G5 DMB + BG-FILCOTEN pro E NW200 0% Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 54,3 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 16,8 kg/Stück
- Bauhöhe 315 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro E NW 200 ohne Gefälle, Nr.10-0, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 DN + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, mit 0,5 % Innengefälle (0,5%), mit einbetonierter Edelstahlzarge (E) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 238 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

Im Positionsstichwort ist Rinnen-Nummer (Nr. 1 bis Nr.10) angegeben.

**13.G5 DNA + BG-FILCOTEN pro E NW200 0,5% Nr. \_\_\_\_\_**

- Bauteil-Gewicht von 44,5 - 53,9 kg/1 m Länge (Nr. 1 - Nr.10)
- CO2 äqu. von 14,1 - 16,7 kg/Stück (Nr. 1 - Nr.10)
- Bauhöhe 265 - 315 mm (Nr. 1 - Nr.10)

z.B. BG-FILCOTEN pro E NW 200 m.0,5% Gefälle, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 DO + Entwässerungsrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Edelstahlzarge (E) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 238 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 DOA + BG-FILCOTEN pro E NW200 0% m.Abl.Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 41,1 kg/1 m Länge

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

- CO2 äqu. von 13,2 kg/Stück
- Bauhöhe 265 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro E NW 200 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 DOB + BG-FILCOTEN pro E NW200 0% m.Abl.Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 51,1 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 16,0 kg/Stück
- Bauhöhe 315 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro E NW 200 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.10-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 DP + Entwässerungs-Flachrinne Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Edelstahlzarge (E) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt. Mit geringer Bauhöhe (BH).**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 238 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 DPA + BG-FILCOTEN pro mini E NW200 0% BH100**

- Bauteil-Gewicht von 21,3 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 7,7 kg/Stück
- Bauhöhe 100 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini E NW 200 ohne Gefälle, BH100, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 DPB + BG-FILCOTEN pro mini E NW200 0% BH120**

- Bauteil-Gewicht von 23,2 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 8,2 kg/Stück
- Bauhöhe 120 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini E NW 200 ohne Gefälle, BH120, von BG Graspointner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G5 DQ + Entwässerungs-Flachrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Edelstahlzarge (E) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt. Mit geringer Bauhöhe (BH).
- Abdeckung in eigener Position.
- Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.
- Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 238 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 DQA + BG-FILCOTEN pro mini E NW200 0% m.Abl.BH100**

- Bauteil-Gewicht von 19,4 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 7,2 kg/Stück
- Bauhöhe 100 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini E NW 200 ohne Gefälle, mit Ablauf, BH100, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 DQB + BG-FILCOTEN pro mini E NW200 0% m.Abl.BH120**

- Bauteil-Gewicht von 21,3 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 7,7 kg/Stück
- Bauhöhe 120 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini E NW 200 ohne Gefälle, m.Ablauf, BH120, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G5 DR + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 200 mm, aus verzinktem Stahl (V).
- Abmessung (LxBxH): 1000 x 222 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Art (GIRO=Gitterrost, LORO=Lochrost), die Prüfkraft in kN und die Maschenweite (MW) oder der Lochdurchmesser (Dm) in mm angegeben.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G5 DRA + BG-FILCOTEN pro NW200 GIRO C250 MW30/10 V**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, C250, MW30/10, 1000/222/20mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 DRB + BG-FILCOTEN pro NW200 GIRO D400 MW25/10 V**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, D400, MW25/10, 1000/222/20mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 DRC + BG-FILCOTEN pro NW200 LORO C250 Dm6 V**

z.B. BG-FILCOTEN Lochrost, C250, Dm6, 1000/222/20mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 DS + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 200 mm, aus Edelstahl (E).**

- Abmessung (LxBxH): 1000 x 222 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Art (GIRO=Gitterrost, LORO=Lochrost), die Prüfkraft in kN und die Maschenweite (MW) oder der Lochdurchmesser (Dm) in mm angegeben.

**13.G5 DSA + BG-FILCOTEN pro NW200 GIRO C250 MW30/10 E**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, C250, MW30/10, 1000/222/20mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 DSB + BG-FILCOTEN pro NW200 LORO C250 Dm6 E**

z.B. BG-FILCOTEN Lochrost, C250, Dm6, 1000/222/20mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 DT + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 200 mm, aus Gusseisen (Guss-).**

- Abmessung (LxBxH): 500 x 222 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Art (LSRO=Längsstabrost, STRO=Stegrost, DERO=Designrost), die Prüfkraft in kN und die Maschenweite (MW) oder die Schlitzweite (SW) in mm angegeben.



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G5 DTA + BG-FILCOTEN pro NW200 Guss-LSRO C250 MW29/13 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Längsstabrost, C250, MW29/13, 500/222/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 DTB + BG-FILCOTEN pro NW200 Guss-LSRO D400 MW29/13 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Längsstabrost, D400, MW29/13, 500/222/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 DTC + BG-FILCOTEN pro NW200 Guss-STRO E600 SW14/200 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Stegrost, E600, SW14/200, 500/222/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 DTD + BG-FILCOTEN pro NW200 Guss-DERO KIARO D400 SW7 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Designrost KIARO, D400, SW7, 500/222/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 DTE + BG-FILCOTEN pro NW200 Guss-DERO VIA D400 SW6 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Designrost VIA, D400, SW6, 500/222/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 DTF + BG-FILCOTEN pro NW200 Guss-DERO VILLE E600 SW7 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Designrost VILLE, E600, SW7, 500/222/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

**13.G5 DTG + BG-FILCOTEN pro NW200 Guss-STRO D400 SW14/200 500mm 4-Schr.**

4-fach verschraubbar (4-Schr.)

z.B. BG-FILCOTEN Stegrost, D400, SW14/200, 500/222/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 DTH + BG-FILCOTEN pro NW200 Guss-LSRO E600 MW22/13 500mm 4-Schr.**

4-fach verschraubbar (4-Schr.)

z.B. BG-FILCOTEN Längsstabrost, E600, MW22/13, 500/222/20mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 DU + Sinkkasten, Nennweite (NW) 200 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC mit einbetonierter Gusszarge (G), einschließlich Schlammeimer und KG-Muffe DN200 (m.Abl.), 500 mm lang. Abdeckung in eigener Position.**

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**13.G5 DUA + BG-FILCOTEN pro G Sinkkasten NW200 m.Abl.DN200 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN pro G Sinkkasten NW200, 500/265/750 mm, einschl. Schlammeimer und Ablauf DN200 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 DV + Sinkkasten, Nennweite (NW) 200 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V), einschließlich Schlammeimer und KG-Muffe DN200 (m.Abl.), 500 mm lang. Abdeckung in eigener Position.**

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**13.G5 DVA + BG-FILCOTEN pro V Sinkkasten NW200 m.Abl.DN200 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN pro V Sinkkasten NW200, 500/265/750 mm, einschl. Schlammeimer und Ablauf DN200 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 DW + Sinkkasten, Nennweite (NW) 200 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC mit einbetonierter Edelstahl Zarge (E), einschließlich Schlammeimer und KG-Muffe DN200 (m.Abl.), 500 mm lang. Abdeckung in eigener Position.**

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**13.G5 DWA + BG-FILCOTEN pro E Sinkkasten NW200 m.Abl.DN200 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN pro E Sinkkasten NW200, 500/265/750 mm, einschl. Schlammeimer und Ablauf DN200 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 DX + Stirn-/Endplatte aus Stahl verzinkt (V) für Rinnenstranganfang/-ende.**

Im Positionsstichwort angegeben: geschlossen oder mit Ablauf DN200 mm, die Rinnengröße (0, 5-0, 10-0, 20-0, mini)

**13.G5 DXA + BG-FILCOTEN pro NW200 Stirnplatte geschlossen 0 bis 10-0 V**

z.B. BG-FILCOTEN pro Stirnplatte geschlossen für 0 - 10-0, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 DXB + BG-FILCOTEN pro NW200 Stirnplatte geschlossen 20-0 V**

z.B. BG-FILCOTEN pro Stirnplatte geschlossen für Nr. 20-0, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 DXC + BG-FILCOTEN pro NW200 Endplatte m.Ablauf 0 bis 10-0 V**

z.B. BG-FILCOTEN pro Endplatte mit Ablauf für 0 - 10-0, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 DXD + BG-FILCOTEN pro NW200 Endplatte m.Ablauf 20-0 V**

z.B. BG-FILCOTEN pro Endplatte mit Ablauf für 20-0, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

**13.G5 DXE + BG-FILCOTEN pro NW200 Stirnplatte geschlossen mini V**

z.B. BG-FILCOTEN pro Stirnplatte geschlossen für mini, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 DY + Stirn-/Endplatte aus Edelstahl (E) für Rinnenstranganfang/-ende.**

Im Positionsstichwort angegeben: geschlossen oder mit Ablauf DN200 mm, die Rinnengröße (0, 5-0, 10-0, 20-0, mini)

**13.G5 DYA + BG-FILCOTEN pro NW200 Stirnplatte geschlossen 0 bis 10-0 E**

z.B. BG-FILCOTEN pro Stirnplatte geschlossen für 0 - 10-0, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 DYB + BG-FILCOTEN pro NW200 Stirnplatte geschlossen 20-0 E**

z.B. BG-FILCOTEN pro Stirnplatte geschlossen für Nr. 20-0, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 DYC + BG-FILCOTEN pro NW200 Endplatte m.Ablauf 0 bis 10-0 E**

z.B. BG-FILCOTEN pro Endplatte mit Ablauf für 0 - 10-0, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 DYD + BG-FILCOTEN pro NW200 Endplatte m.Ablauf 20-0 E**

z.B. BG-FILCOTEN pro Endplatte mit Ablauf für 20-0, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G5 DYE + BG-FILCOTEN pro NW200 Stirnplatte geschlossen mini E**

z.B. BG-FILCOTEN pro Stirnplatte geschlossen für mini, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 DZ + Geruchsverschluss aus Kunststoff für Sinkkasten.****13.G5 DZB + BG-FILCOTEN pro NW200 Geruchsverschluss Sinkkasten**

Geruchsverschluss für Sinkkasten, bestehend aus 4 PVC-Bögen DN 200/87°.

z.B. BG-FILCOTEN pro Geruchsverschluss in Verbindung mit einem Sinkkasten von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 E1 + Zubehör für Roste.****13.G5 E1A + BG-FILCOTEN pro NW200 Rostverankerung**

Rostverankerung zur Verankerung der Roste in der Zarge zur Vandalismus- und Diebstahlsicherung.

z.B. BG-FILCOTEN pro Rostverankerung NW200 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 E1B + BG-FILCOTEN pro NW200 Verschraubung Gussrost schwarz verz.**

Verschraubungsmaterial für Gussroste in Gusszarge, schwarz verzinkt.

z.B. BG-FILCOTEN pro Verschraubung Gussrost von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 E1C + BG-FILCOTEN pro NW200 Verschraubung Gussrost Edelstahl**

Verschraubungsmaterial für Gussroste in Gusszarge, Edelstahl.

z.B. BG-FILCOTEN pro Verschraubung Gussrost von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 E2 + Zubehör Einbausrütze.**

Bedarf: je 1 Stück pro Rinne + 1 Stück am Ende

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G5 E2A + BG-FILCOTEN pro NW200 Einbaustütze Unterteil**

Einbaustütze Unterteil zum Aufständern der Rinnen

z.B. BG-FILCOTEN pro Einbaustütze Unterteil von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 E2B + BG-FILCOTEN pro NW200 Einbaustütze Oberteil**

Einbaustütze Oberteil zum Aufständern der Rinnen

z.B. BG-FILCOTEN pro Einbaustütze Oberteil von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 EA + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 300 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Gusszarge (G) für Abdeckung mit 4-fach fixX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 360 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 EAA + BG-FILCOTEN pro G NW300 0% Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 81,0 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 31,8 kg/Stück
- Bauhöhe 360 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 300 ohne Gefälle, Nr.0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 EAB + BG-FILCOTEN pro G NW300 0% Nr.5-0**

Nr. 5-0

- Bauteil-Gewicht von 86,5 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 33,3 kg/Stück
- Bauhöhe 385 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 300 ohne Gefälle, Nr.5-0, von BG Graspointner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-022+ABK-020

gedruckt am 15.11.2023

Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 EAC + BG-FILCOTEN pro G NW300 0% Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 91,6 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 34,7 kg/Stück
- Bauhöhe 410 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 300 ohne Gefälle, Nr.10-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 EAD + BG-FILCOTEN pro G NW300 0% Nr.20-0**

Nr. 20-0

- Bauteil-Gewicht von 110,7 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 40,0 kg/Stück
- Bauhöhe 460 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 300 ohne Gefälle, Nr.20-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 EB + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 300 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, mit 0,5 % Innengefälle (0,5%), mit einbetonierter Gusszarge (G) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 360 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

Im Positionsstichwort ist Rinnen-Nummer (Nr. 1 bis Nr.10) angegeben.

**13.G5 EBB + BG-FILCOTEN pro G NW300 0,5% Nr. \_\_\_\_\_**

- Bauteil-Gewicht von 81,5 - 91,0 kg/1 m Länge (Nr. 1 - Nr.10)
- CO2 äqu. von 31,9 - 34,5 kg/Stück (Nr. 1 - Nr.10)
- Bauhöhe 360 - 410 mm (Nr. 1 - Nr.10)

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 300 m.0,5% Gefälle, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G5 EC +** Entwässerungsrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 300 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Gusszarge (G) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 360 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

- 13.G5 ECA + BG-FILCOTEN pro G NW300 0% m.Abl. Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 77,2 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 30,7 kg/Stück
- Bauhöhe 360 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 300 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.0, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G5 ECB + BG-FILCOTEN pro G NW300 0% m.Abl. Nr.5-0**

Nr. 5-0

- Bauteil-Gewicht von 82,7 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 32,2 kg/Stück
- Bauhöhe 385 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 300 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.5-0, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G5 ECC + BG-FILCOTEN pro G NW300 0% m.Abl. Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 86,5 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 33,3 kg/Stück
- Bauhöhe 410 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 300 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.10-0, von BG Graspöntner oder



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 ECD + BG-FILCOTEN pro G NW300 0% m.Abl. Nr.20-0**

Nr. 20-0

- Bauteil-Gewicht von 106,9 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 39,0 kg/Stück
- Bauhöhe 460 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 300 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.20-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 ED + Entwässerungs-Flachrinne Nennweite (NW) 300 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Gusszarge (G) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt. Mit geringer Bauhöhe (BH).**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 360 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 EDA + BG-FILCOTEN pro mini G NW300 0% BH120**

- Bauteil-Gewicht von 37,9 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 19,8 kg/Stück
- Bauhöhe 120 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini G NW 300 ohne Gefälle, BH120, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 EE + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 300 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 360 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 EEA + BG-FILCOTEN pro V NW300 0% Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 75,6 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 26,2 kg/Stück
- Bauhöhe 360 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 300 ohne Gefälle, Nr.0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 EEB + BG-FILCOTEN pro V NW300 0% Nr.5-0**

Nr. 5-0

- Bauteil-Gewicht von 82,2 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 28,1 kg/Stück
- Bauhöhe 385 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 300 ohne Gefälle, Nr.5-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 EEC + BG-FILCOTEN pro V NW300 0% Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 88,6 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 29,8 kg/Stück
- Bauhöhe 410 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 300 ohne Gefälle, Nr.10-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 EED + BG-FILCOTEN pro V NW300 0% Nr.20-0**

Nr. 20-0

- Bauteil-Gewicht von 109,0 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 35,5 kg/Stück
- Bauhöhe 460 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 300 ohne Gefälle, Nr.20-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

- 13.G5 EF + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 300 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, mit 0,5 % Innengefälle (0,5%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.
- Abdeckung in eigener Position.
- Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.
- Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.
- Rinnenlänge: 1000 mm
  - Baubreite 360 mm
  - integrierter Aufschwemmschutz
- Im Positionsstichwort ist Rinnen-Nummer (Nr. 1 bis Nr.10) angegeben.
- 13.G5 EFA + **BG-FILCOTEN pro V NW300 0,5% Nr. \_\_\_\_\_**
- Bauteil-Gewicht von 76,3 -88,0 kg/1 m Länge (Nr. 1 - Nr.10)
  - CO2 äqu. von 26,4 - 29,7 kg/Stück (Nr. 1 - Nr.10)
  - Bauhöhe 360 - 410 mm (Nr. 1 - Nr.10)
- z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 300 m.0,5% Gefälle, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.
- Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 13.G5 EG + Entwässerungsrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 300 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.
- Abdeckung in eigener Position.
- Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.
- Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.
- Rinnenlänge: 1000 mm
  - Baubreite 360 mm
  - integrierter Aufschwemmschutz
- 13.G5 EGA + **BG-FILCOTEN pro V NW300 0% m.Abl.Nr.0**
- Nr. 0
- Bauteil-Gewicht von 71,8 kg/1 m Länge
  - CO2 äqu. von 25,2 kg/Stück
  - Bauhöhe 360 mm
- z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 300 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.0, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.
- Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 13.G5 EGB + **BG-FILCOTEN pro V NW300 0% m.Abl.Nr.5-0**
- Nr. 5-0
- Bauteil-Gewicht von 78,4 kg/1 m Länge

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- CO<sub>2</sub> äqu. von 27,0 kg/Stück
- Bauhöhe 385 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 300 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.5-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 EGC + BG-FILCOTEN pro V NW300 0% m.Abl.Nr.10-0**

Nr. 10-0

- Bauteil-Gewicht von 84,8 kg/1 m Länge
- CO<sub>2</sub> äqu. von 28,8 kg/Stück
- Bauhöhe 410 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 300 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.10-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 EGD + BG-FILCOTEN pro V NW300 0% m.Abl.Nr.20-0**

Nr. 20-0

- Bauteil-Gewicht von 105,2 kg/1 m Länge
- CO<sub>2</sub> äqu. von 34,4 kg/Stück
- Bauhöhe 460 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro V NW 300 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.20-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 EH + Entwässerungs-Flachrinne Nennweite (NW) 300 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt. Mit geringer Bauhöhe (BH).**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 360 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 EHA + BG-FILCOTEN pro mini V NW300 0% BH120**

- Bauteil-Gewicht von 36,2 kg/1 m Länge
- CO<sub>2</sub> äqu. von 15,3 kg/Stück
- Bauhöhe 120 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini V NW 300 ohne Gefälle, BH120, von BG Graspöintner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G5 EI + Entwässerungs-Flachrinne mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 300 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt. Mit geringer Bauhöhe (BH).

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 360 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

- 13.G5 EIA + **BG-FILCOTEN pro mini V NW300 0% m.Abl.BH120**

- Bauteil-Gewicht von 34,2 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 14,7 kg/Stück
- Bauhöhe 120 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro mini V NW 300 ohne Gefälle, m.Ablauf, BH120, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G5 EK + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 300 mm, aus verzinktem Stahl (V).
- Abmessung (LxBxH): 1000 x 347 x 25 mm

Im Positionsstichwort ist die Art (GIRO=Gitterrost), die Prüfkraft in kN und die Maschenweite (MW) in mm angegeben.

- 13.G5 EKA + **BG-FILCOTEN pro NW300 GIRO C250 MW30/10 V**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, C250, MW30/10, 1000/347/25mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G5 EL + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 300 mm, aus Gusseisen (Guss-), 4-fach Verschraubbar.

- Abmessung (LxBxH): 500 x 347 x 25 mm

Im Positionsstichwort ist die Art (LSRO=Längsstabrost, STRO=Stegrost, DERO=Designrost), die Prüfkraft in kN und die Maschenweite (MW) oder die Schlitzweite (SW) in mm angegeben.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G5 ELA + BG-FILCOTEN pro NW300 Guss-LSRO D400 MW29/13 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Längsstabrost, D400, MW29/13, 500/347/25mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 ELB + BG-FILCOTEN pro NW300 Guss-LSRO E600 MW29/13 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Längsstabrost, E600, MW29/13, 500/347/25mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 ELC + BG-FILCOTEN pro NW300 Guss-STRO D400 SW16/300 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Stegrost, D400, SW16/300, 500/347/25mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 ELD + BG-FILCOTEN pro NW300 Guss-DERO KIARO D400 SW7 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Designrost KIARO, D400, SW7, 500/347/25mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 ELE + BG-FILCOTEN pro NW300 Guss-DERO VIA D400 SW6 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Designrost VIA, D400, SW6, 500/347/25mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 ELF + BG-FILCOTEN pro NW300 Guss-DERO VILLE E600 SW8 500mm**

z.B. BG-FILCOTEN Designrost VILLE, E600, SW8, 500/347/25mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

- 13.G5 EM + Sinkkasten, Nennweite (NW) 300 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC mit einbetonierter Gusszarge (G), einschließlich Schlammeimer und KG-Muffe DN200, 560 mm lang. Abdeckung in eigener Position.  
Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.
- 13.G5 EMA + BG-FILCOTEN pro G Sinkkasten NW300 m.Abl.DN200 560mm**  
z.B. BG-FILCOTEN pro G Sinkkasten NW300, 560/520/950 mm, 2-teilig, einschl. Schlammeimer und Ablauf DN200 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 13.G5 EN + Sinkkasten, Nennweite (NW) 300 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge (V), einschließlich Schlammeimer und KG-Muffe DN200, 560 mm lang. Abdeckung in eigener Position.  
Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.
- 13.G5 ENA + BG-FILCOTEN pro V Sinkkasten NW300 m.Abl.DN200 560mm**  
z.B. BG-FILCOTEN pro V Sinkkasten NW300, 560/520/950 mm, 2-teilig, einschl. Schlammeimer und Ablauf DN200 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 13.G5 EO + Stirn-/Endplatte aus Stahl verzinkt (V), geschlossen oder mit Ablauf, für Rinnenstranganfang/-ende.
- 13.G5 EOA + BG-FILCOTEN pro NW300 Stirnplatte geschlossen V**  
Stirnplatte geschlossen  
z.B. BG-FILCOTEN Stirnplatte geschlossen, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 13.G5 EOB + BG-FILCOTEN pro NW300 Endplatte m.Ablauf V**  
Endplatte mit Ablauf DN200  
z.B. BG-FILCOTEN Endplatte mit Ablauf, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 13.G5 EOC + BG-FILCOTEN pro mini NW300 Stirnplatte geschlossen V**  
Stirnplatte, mini, geschlossen  
z.B. BG-FILCOTEN Stirnplatte, mini, geschlossen, verzinkt von BG-Graspointner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 EP + Geruchsverschluss für Sinkkasten (SK), aus Kunststoff.**

Bestehend aus: 4 Stück PVC-Bögen DN200 / 87°

**13.G5 EPA + BG-FILCOTEN pro NW300 Geruchsverschluss SK**

z.B. BG-FILCOTEN Geruchsverschluss in Verbindung mit einem Sinkkasten von BG-Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 EQ + Zubehör für Roste****13.G5 EQA + BG-FILCOTEN pro NW300 Verschraubung GIRO V**

Verschraubungsmaterial, verzinkt (V), für Gitterroste (GIRO) in Gusszargen.

z.B. BG-FILCOTEN Verschraubungsmaterial für Roste in Gusszargen von BG-Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 EQB + BG-FILCOTEN pro NW300 Verschraubung GURO B**

Verschraubungsmaterial, schwarz verzinkt (B), für Gussroste (GURO) in Gusszargen.

z.B. BG-FILCOTEN Verschraubungsmaterial für Roste in Gusszargen von BG-Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 EQC + BG-FILCOTEN pro NW300 Verschraubung GURO E**

Verschraubungsmaterial, Edelstahl (E), für Gussroste (GURO) in Gusszargen.

z.B. BG-FILCOTEN Verschraubungsmaterial für Roste in Gusszargen von BG-Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 FA + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 400 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Gusszarge (G) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 490 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 FAA + BG-FILCOTEN pro G NW400 0% Nr.0 1000mm**

Nr. 0 - 1000 mm

- Bauteil-Gewicht von 146 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 52,8 kg/Stück
- Bauhöhe 490 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 400 ohne Gefälle, Nr.0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 FB + Entwässerungsrinne, mit Bodenablauf, Nennweite (NW) 400 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Gusszarge (G) für Abdeckung mit 4-fach fix-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 490 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 FBA + BG-FILCOTEN pro G NW400 0% m.Ablauf Nr.0 1000mm**

Nr. 0 - 1000 mm

- Bauteil-Gewicht von 143 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 52,0 kg/Stück
- Bauhöhe 490 mm

z.B. BG-FILCOTEN pro G NW 400 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 FC + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 400 mm, aus Gusseisen (Guss-), 4-fach Verschraubbar (4-Schr.).**

- Abmessung (LxBxH): 500 x 447 x 35 mm

Im Positionsstichwort ist die Art (STRO=Stegrost), die Prüfkraft in kN und die Schlitzweite (SW) in mm angeben.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G5 FCA + BG-FILCOTEN pro NW400 Guss-STRO E600 SW18/215 500mm 4-Schr.**

z.B. BG-FILCOTEN Guss-Stegrost, E600, SW18/215, 500/447/35mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 FD + Sinkkasten, Nennweite (NW) 400 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC mit einbetonierter Gusszarge (G), einschließlich Schlammeimer und KG-Muffe DN200 oder DN300, 560 mm lang. Abdeckung in eigener Position.**

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**13.G5 FDA + BG-FILCOTEN pro G Sinkkasten NW400 m.Abl.DN200 560mm**

Sinkkasten NW400 mit Ablauf DN200

z.B. BG-FILCOTEN pro G Sinkkasten NW400, 560/520/1130 mm, 2-teilig, einschl. Schlammeimer und Ablauf DN200 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 FDB + BG-FILCOTEN pro G Sinkkasten NW400 m.Abl.DN300 560mm**

Sinkkasten NW400 mit Ablauf DN300

z.B. BG-FILCOTEN pro G Sinkkasten NW400, 560/540/1230 mm, 2-teilig, einschl. Schlammeimer und Ablauf DN300 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 FE + Geruchsverschluss für Sinkkasten (SK), aus Kunststoff.**

Bestehend aus: 4 Stück PVC-Bögen DN200 / 87°

**13.G5 FEA + BG-FILCOTEN pro NW400 Geruchsverschluss SK**

z.B. BG-FILCOTEN Geruchsverschluss in Verbindung mit einem Sinkkasten von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 FF + Stirn-/Endplatte aus Stahl verzinkt (V), geschlossen oder mit Ablauf, für Rinnenstranganfang/-ende.**

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G5 FFA + BG-FILCOTEN pro NW400 Stirnplatte geschlossen V**

Stirnplatte geschlossen

z.B. BG-FILCOTEN Stirnplatte geschlossen, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 FFB + BG-FILCOTEN pro NW400 Endplatte m.Ablauf DN200 V**

Endplatte mit Ablauf DN200

z.B. BG-FILCOTEN Endplatte mit Ablauf DN200, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 FFC + BG-FILCOTEN pro NW400 Endplatte m.Ablauf DN300 V**

Endplatte mit Ablauf DN300

z.B. BG-FILCOTEN Endplatte mit Ablauf DN300, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 FG + Zubehör für Roste****13.G5 FGA + BG-FILCOTEN pro NW400 Verschraubung GURO B**

Verschraubungsmaterial, schwarz verzinkt (B), für Gussroste (GURO) in Gusszargen.

z.B. BG-FILCOTEN Verschraubungsmaterial für Roste in Gusszargen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 FGB + BG-FILCOTEN pro NW400 Verschraubung GURO E**

Verschraubungsmaterial, Edelstahl (E), für Gussroste (GURO) in Gusszargen.

z.B. BG-FILCOTEN Verschraubungsmaterial für Roste in Gusszargen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 FH + Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 400 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Gusszarge (G) für Abdeckung mit 4-fach fix-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Abdeckung in eigener Position.

Spezielle Bauhöhe (BH) für Benutzung als Substratrinne.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 oder 2000 mm
- Baubreite 490 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 FHA + BG-FILCOTEN green G NW400 0% Nr.30-0 2000mm**

Nr. 30-0 - 2000 mm

- Bauteil-Gewicht von 356 kg/2 m Länge
- CO2 äqu. von 123,4 kg/Stück
- Bauhöhe 640 mm

z.B. BG-FILCOTEN green G NW 400 ohne Gefälle, Nr.30-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 FHB + BG-FILCOTEN green G NW400 0% Nr.30-0 1000mm**

Nr. 30-0 - 1000 mm

- Bauteil-Gewicht von 179 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 62,0 kg/Stück
- Bauhöhe 640 mm

z.B. BG-FILCOTEN green G NW 400 ohne Gefälle, Nr.30-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 FI + Entwässerungsrinne mit Bodenablauf, Nennweite (NW) 400 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse E 600 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter Gusszarge (G) für Abdeckung mit 4-fach fiX-Verschluss vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung in eigener Position.

Spezielle Bauhöhe (BH) für Benutzung als Substratrinne.

Verankerung der Roste und/oder Abdichtung der Fugen ist in eigenen Positionen zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 oder 2000 mm
- Baubreite 490 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 FIA + BG-FILCOTEN green G NW400 0% m.Ablauf Nr.30-0 2000mm**

Nr. 30-0 - 2000 mm

- Bauteil-Gewicht von 353 kg/2 m Länge

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- CO2 äqu. von 122,6 kg/Stück
- Bauhöhe 640 mm

z.B. BG-FILCOTEN green G NW 400 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.30-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 FIB + BG-FILCOTEN green G NW400 0% m.Ablauf Nr.30-0 1000mm**

Nr. 30-0 - 1000 mm

- Bauteil-Gewicht von 176 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 61,2 kg/Stück
- Bauhöhe 640 mm

z.B. BG-FILCOTEN green G NW 400 ohne Gefälle, mit Ablauf, Nr.30-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 FJ + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 400 mm, aus Gusseisen (Guss-), 4-fach Verschraubbar (4-Schr).**

- Abmessung (LxBxH): 500 x 447 x 35 mm

Im Positionsstichwort ist die Art (STRO=Stegrost), die Prüfkraft in kN und die Schlitzweite (SW) in mm angegeben.

**13.G5 FJA + BG-FILCOTEN green NW400 Guss-STRO E600 SW18/215 500mm 4-Schr**

z.B. BG-FILCOTEN Guss-Stegrost, E600, SW18/215, 500/447/35mm, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 FK + Zubehör für Roste****13.G5 FKA + BG-FILCOTEN green NW400 Verschraubung GURO B**

Verschraubungsmaterial, schwarz verzinkt (B), für Gussroste (GURO) in Gusszargen.

z.B. BG-FILCOTEN Verschraubungsmaterial für Roste in Gusszargen von BG-Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 FKB + BG-FILCOTEN green NW400 Verschraubung GURO E**

Verschraubungsmaterial, Edelstahl (E), für Gussroste (GURO) in Gusszargen.

z.B. BG-FILCOTEN Verschraubungsmaterial für Roste in Gusszargen von BG-Graspoiner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G5 FL + Vorfiltervlies, 5 x 0,5 m

**13.G5 FLA + BG-FILCOTEN Vorfiltervlies 5x0,5m**

z.B. BG-FILCOTEN Vorfiltervlies von BG-Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G5 FM + Filtermaterial, geprüft nach ÖNORM B 2506-3

**13.G5 FMA + Filtermaterial n.ÖNORM B 2506-3**

z.B. Filtermaterial n.ÖNORM B 2506-3 von BG-Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G5 FN + Trapez-Lochblech aus Edelstahl (E)

**13.G5 FNA + BG-FILCOTEN Trapez-Lochblech 1m E**

Länge: 1 m

z.B. BG-FILCOTEN Trapez-Lochblech, 1m, Edelstahl von BG-Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 FNB + BG-FILCOTEN Trapez-Lochblech 2m E**

Länge: 2 m

z.B. BG-FILCOTEN Trapez-Lochblech, 2m, Edelstahl von BG-Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G5 FO + Set - Wasserentnahmeschacht, aus Edelstahl und PVC.

Bestehend aus: Trapez-Lochblech mit Öffnung DN150 (2m), Rohr DN150, Rohrstopfen und Verschraubung.

**13.G5 FOA + BG-FILCOTEN green Set-Wasserentnahmeschacht**

z.B. BG-FILCOTEN Set - Wasserentnahmeschacht von BG-Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

- 13.G5 FP + Set - Überlaufrohr, aus Edelstahl und PVC.  
Bestehend aus: Trapez-Lochblech mit Öffnung DN150 (2m), Rohr DN150, Überlaufdeckel und Verschraubung.

- 13.G5 FPA + BG-FILCOTEN green Set-Überlaufrohr**  
z.B. BG-FILCOTEN Set - Überlaufrohr von BG-Graspoiner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

- 13.G5 FQ + Schottblech aus Edelstahl (E), Nennweite (NW) 400

- 13.G5 FQA + BG-FILCOTEN green NW400 Schottblech E**  
z.B. BG-FILCOTEN Schottblech, Edelstahl von BG-Graspoiner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

- 13.G5 FR + Stirn-/Endplatte aus Edelstahl (E), geschlossen oder mit Ablauf, für Rinnenstranganfang/-ende.

- 13.G5 FRA + BG-FILCOTEN green NW400 Stirnplatte geschlossen E**  
Stirnplatte geschlossen  
z.B. BG-FILCOTEN Stirnplatte geschlossen, Edelstahl von BG-Graspoiner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

- 13.G5 FRB + BG-FILCOTEN green NW400 Endplatte m.Ablauf DN150 E**  
Endplatte mit Ablauf DN150  
z.B. BG-FILCOTEN Endplatte mit Ablauf DN150, Edelstahl von BG-Graspoiner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

- 13.G5 FS + Werkzeug zum Substrat glätten

- 13.G5 FSA + BG-FILCOTEN Werkzeug zum Substrat glätten**  
z.B. BG-FILCOTEN Werkzeug zum Substrat glätten von BG-Graspoiner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

13.G5 FT + Dichtmasse 1K - Standard, betongrau

**13.G5 FTA + Dichtmasse 1K Sikaflex Pro 3**

z.B. SIKAFLEX PRO 3 Dichtmasse betongrau von BG-Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G5 FU + Voranstrich / Primer

**13.G5 FUA + Voranstrich/Primer Sikaflex Primer 3N**

z.B. SIKAFLEX PRIMER 3N Voranstrich / Primer von BG-Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G5 FV + Trennband 9x2 mm - 25 m/Rolle

**13.G5 FVA + BG-FILCOTEN Trennband 9x2mm 25m**

z.B. Trennband 9x2mm von BG-Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G5 FW + Kartuschenpistole für 450 bis 600 ml

**13.G5 FWA + BG-FILCOTEN Kartuschenpistole 450-600ml**

z.B. Kartuschenpistole von BG-Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G5 GA + Monolithische Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), einschließlich S-Design Einlaufschlitze, beidseitiges Nut-Feder-System für richtungsfreies Versetzen, W-Profil Wasserablauf für optimale Selbstreinigung und Entwässerungsleistung.

Eine Stoßabdichtung mit Dichtungsprofilen ist in eigener Position zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 210 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 GAA + BG-FILCOTEN one NW150 0% Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 76,6 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 21,3 kg/Stück



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

- Bauhöhe 300 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 150 ohne Gefälle, Nr.0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 GAB + BG-FILCOTEN one NW150 0% Nr.40-0**

Nr. 40-0 für Retention von großen Wassermengen

- Bauteil-Gewicht von 107,5 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 29,8 kg/Stück
- Bauhöhe 500 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 150 ohne Gefälle, Nr.40-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G5 GB + Monolithische Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 150 mm, Eckelement variabel von 90 bis 180°. entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), einschließlich S-Design Einlaufschlitze, beidseitiges Nut-Feder-System für richtungsfreies Versetzen, W-Profil Wasserablauf für optimale Selbstreinigung und Entwässerungsleistung.

Eine Stoßabdichtung mit Dichtungsprofilen ist in eigener Position zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: variabel
- Baubreite 210 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 GBA + BG-FILCOTEN one NW150 Eckelement Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 86,0 kg
- CO2 äqu. von 23,9 kg/Stück
- Bauhöhe 300 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 150 Eckelement, Nr.0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 GBB + BG-FILCOTEN one NW150 Eckelement Nr.40-0**

Nr. 40-0 für Retention von großen Wassermengen

- Bauteil-Gewicht von 118,7 kg
- CO2 äqu. von 33,0 kg/Stück
- Bauhöhe 500 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 150 Eckelement, Nr.40-0, von BG Graspöintner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

- 13.G5 GC + Monolithische Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 150 mm, Revisionselement, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), einschließlich Gusszarge und Gussrost 4-fach verschraubt, einschließlich S-Design Einlaufschlitze, beidseitiges Nut-Feder-System für richtungsfreies Versetzen, W-Profil Wasserablauf für optimale Selbstreinigung und Entwässerungsleistung.

Eine Stoßabdichtung mit Dichtungsprofilen ist in eigener Position zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 210 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

- 13.G5 GCA + **BG-FILCOTEN one NW150 Revisionselement Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 83,0 kg/1 m Länge
- Bauhöhe 300 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 150 Revisionselement, Nr.0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

- 13.G5 GCB + **BG-FILCOTEN one NW150 Revisionselement Nr.40-0**

Nr. 40-0 für Retention von großen Wassermengen

- Bauteil-Gewicht von 111,0 kg/1 m Länge
- Bauhöhe 500 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 150 Revisionselement, Nr.40-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

- 13.G5 GD + Monolithische Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 150 mm, Ablaufelement DN150, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), einschließlich Gusszarge und Gussrost 4-fach verschraubt, einschließlich S-Design Einlaufschlitze, beidseitiges Nut-Feder-System für richtungsfreies Versetzen, W-Profil Wasserablauf für optimale Selbstreinigung und Entwässerungsleistung.

Eine Stoßabdichtung mit Dichtungsprofilen ist in eigener Position zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 210 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 GDA + BG-FILCOTEN one NW150 Ablaufelement DN150 Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 82,0 kg/1 m Länge
- Bauhöhe 300 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 150 Ablaufelement DN150, Nr.0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 GDB + BG-FILCOTEN one NW150 Ablaufelement DN150 Nr.40-0**

Nr. 40-0 für Retention von großen Wassermengen

- Bauteil-Gewicht von 110,0 kg/1 m Länge
- Bauhöhe 500 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 150 Ablaufelement DN150, Nr.40-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

- 13.G5 GE + Monolithische Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 150 mm, Sinkkasten-Oberteil, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), einschließlich Gusszarge und Gussrost 4-fach verschraubt, einschließlich S-Design Einlaufschlitze, beidseitiges Nut-Feder-System für richtungsfreies Versetzen, W-Profil Wasserablauf für optimale Selbstreinigung und Entwässerungsleistung.**

Eine Stoßabdichtung mit Dichtungsprofilen ist in eigener Position zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 210 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 GEA + BG-FILCOTEN one NW150 Sinkkasten-Oberteil Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 79,0 kg/1 m Länge
- Bauhöhe 300 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 150 Sinkkasten-Oberteil, Nr.0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G5 GEB + BG-FILCOTEN one NW150 Sinkkasten-Oberteil Nr.40-0**

Nr. 40-0 für Retention von großen Wassermengen

- Bauteil-Gewicht von 108,0 kg/1 m Länge
- Bauhöhe 500 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 150 Sinkkasten-Oberteil, Nr.40-0, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 GF + Monolithische Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 150 mm, Sinkkasten-Zwischenteil, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%).**

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 500 mm
- Baubreite 240 mm

**13.G5 GFA + BG-FILCOTEN one NW150 Sinkkasten-Zwischenteil**

- Bauteil-Gewicht von 28,0 kg/0,5 m Länge
- CO2 äqu. von 7,8 kg/Stk
- Bauhöhe 300 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 150 Sinkkasten-Zwischenteil, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 GG + Monolithische Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 150 mm, Sinkkasten-Unterteil, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), einschließlich KG-Muffe DN150 oder DN200.**

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 500 mm
- Baubreite 245 mm

**13.G5 GGA + BG-FILCOTEN one NW150 Sinkkasten-Unterteil DN150**

Ablauf KG-Muffe DN150.

- Bauteil-Gewicht von 33,8 kg/0,5 m Länge
- CO2 äqu. von 9,4 kg/Stk
- Bauhöhe 470 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 150 Sinkkasten-Unterteil, Ablauf DN150, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G5 GGB + BG-FILCOTEN one NW150 Sinkkasten-Unterteil DN200**

Ablauf KG-Muffe DN200.

- Bauteil-Gewicht von 33,3 kg/0,5 m Länge
- CO<sub>2</sub> äqu. von 9,2 kg/Stk
- Bauhöhe 470 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 150 Sinkkasten-Unterteil, Ablauf DN200, von BG Graspointhner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 GH + Stirnplatte für monolithische Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 150 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, geschlossen, einschließlich Nut-Feder-System.**

Eine Stoßabdichtung mit Dichtungsprofilen ist in eigener Position zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Baubreite 210 mm

**13.G5 GHA + BG-FILCOTEN one NW150 Stirnplatte geschlossen Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 7,3 kg
- Co<sub>2</sub> äqu. von 2,0 kg/Stk
- Bauhöhe 300 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 150 Stirnplatte geschlossen, Nr.0, von BG Graspointhner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 GHB + BG-FILCOTEN one NW150 Stirnplatte geschlossen Nr.40-0**

Nr. 40-0

- Bauteil-Gewicht von 12,3 kg
- CO<sub>2</sub> äqu. von 3,4 kg/Stück
- Bauhöhe 500 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 150 Stirnplatte geschlossen, Nr.40-0, von BG Graspointhner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 GI + Endplatte mit Ablauf für monolithische Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 150 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, einschließlich KG-Muffe DN150 und Nut-Feder-System.**

Eine Stoßabdichtung mit Dichtungsprofilen ist in eigener Position zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Baubreite 210 mm

**13.G5 GIA + BG-FILCOTEN one NW150 Endplatte m.Abl.DN150 Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 5,0 kg
- Co2 äqu. von 1,4 kg/Stk
- Bauhöhe 300 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 150 Endplatte mit Ablauf DN150, Nr.0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 GIB + BG-FILCOTEN one NW150 Endplatte m.Abl.DN150 Nr.40-0**

Nr. 40-0

- Bauteil-Gewicht von 10,0 kg
- CO2 äqu. von 2,8 kg/Stück
- Bauhöhe 500 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 150 Endplatte mit Ablauf DN150, Nr.40-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 GJ + Verbindungsplatte für monolithische Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 150 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, zur Verbindung der Rinnenelemente Nr.0 und Nr.40-0, beidseitiges Nut-Feder-System.**

Eine Stoßabdichtung mit Dichtungsprofilen ist in eigener Position zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Baubreite 210 mm

**13.G5 GJA + BG-FILCOTEN one NW150 Verbindungsplatte Nr.0/Nr.40-0**

- Bauteil-Gewicht von 9,1 kg
- Co2 äqu. von 2,5 kg/Stk
- Bauhöhe 500 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 150 Verbindungsplatte Nr.0/Nr.40-0 von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 GK + Dichtungsprofil für monolithische Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 150 mm, aus TPE.**

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G5 GKA + BG-FILCOTEN one NW150 Dichtungsprofil Nr.0**

Nr. 0

z.B. BG-FILCOTEN one NW 150 Dichtungsprofil Nr.0 von BG Graspintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 GKB + BG-FILCOTEN one NW150 Dichtungsprofil Nr.40-0**

Nr. 40-0

z.B. BG-FILCOTEN one NW 150 Dichtungsprofil Nr.40-0 von BG Graspintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 GL + Verhebehaken für monolithische Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 150 mm, aus Stahl, grün lackiert.****13.G5 GLA + BG-FILCOTEN one NW150 Verhebehaken grün**

z.B. BG-FILCOTEN one NW 150 Verhebehaken grün von BG Graspintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 HA + Monolithische Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), einschließlich S-Design Einlaufschlitze, beidseitiges Nut-Feder-System für richtungsfreies Versetzen, W-Profil Wasserablauf für optimale Selbstreinigung und Entwässerungsleistung.**

Eine Stoßabdichtung mit Dichtungsprofilen ist in eigener Position zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 260 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 HAA + BG-FILCOTEN one NW200 0% Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 106,0 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 29,4 kg/Stück
- Bauhöhe 335 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 200 ohne Gefälle, Nr.0, von BG Graspintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G5 HAB + BG-FILCOTEN one NW200 0% Nr.40-0**

Nr. 40-0 für Retention von großen Wassermengen

- Bauteil-Gewicht von 136,5 kg/1 m Länge
- CO2 äqu. von 37,9 kg/Stück
- Bauhöhe 535 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 200 ohne Gefälle, Nr.40-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 HB + Monolithische Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 200 mm, Eckelement variabel von 90 bis 180°. entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), einschließlich S-Design Einlaufschlitze, beidseitiges Nut-Feder-System für richtungsfreies Versetzen, W-Profil Wasserablauf für optimale Selbstreinigung und Entwässerungsleistung.**

Eine Stoßabdichtung mit Dichtungsprofilen ist in eigener Position zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: variabel
- Baubreite 260 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 HBA + BG-FILCOTEN one NW200 Eckelement Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 114,0 kg
- CO2 äqu. von 31,6 kg/Stück
- Bauhöhe 335 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 200 Eckelement, Nr.0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 HBB + BG-FILCOTEN one NW200 Eckelement Nr.40-0**

Nr. 40-0 für Retention von großen Wassermengen

- Bauteil-Gewicht von 142,0 kg
- CO2 äqu. von 39,4 kg/Stück
- Bauhöhe 535 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 200 Eckelement, Nr.40-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 HC + Monolithische Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 200 mm, Revisionselement, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), einschließlich Gusszarge und Gussrost 4-fach verschraubt, einschließlich S-Design Einlaufschlitze, beidseitiges Nut-Feder-System für richtungsfreies Versetzen, W-Profil Wasserablauf für optimale Selbstreinigung und**



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

Entwässerungsleistung.

Eine Stoßabdichtung mit Dichtungsprofilen ist in eigener Position zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 260 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 HCA + BG-FILCOTEN one NW200 Revisionselement Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 101,0 kg/1 m Länge
- Bauhöhe 335 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 200 Revisionselement, Nr.0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 HCB + BG-FILCOTEN one NW200 Revisionselement Nr.40-0**

Nr. 40-0 für Retention von großen Wassermengen

- Bauteil-Gewicht von 133,0 kg/1 m Länge
- Bauhöhe 535 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 200 Revisionselement, Nr.40-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 HD + Monolithische Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 200 mm, Ablaufelement DN200, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), einschließlich Gusszarge und Gussrost 4-fach verschraubt, einschließlich S-Design Einlaufschlitze, beidseitiges Nut-Feder-System für richtungsfreies Versetzen, W-Profil Wasserablauf für optimale Selbstreinigung und Entwässerungsleistung.**

Eine Stoßabdichtung mit Dichtungsprofilen ist in eigener Position zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 260 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 HDA + BG-FILCOTEN one NW200 Ablaufelement DN200 Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 99,0 kg/1 m Länge
- Bauhöhe 335 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 200 Ablaufelement DN200, Nr.0, von BG Graspöintner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 HDB + BG-FILCOTEN one NW200 Ablaufelement DN200 Nr.40-0**

Nr. 40-0 für Retention von großen Wassermengen

- Bauteil-Gewicht von 131,0 kg/1 m Länge
- Bauhöhe 535 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 200 Ablaufelement DN200, Nr.40-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 HE + Monolithische Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 200 mm, Sinkkasten-Oberteil, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), einschließlich Gusszarge und Gussrost 4-fach verschraubt, einschließlich S-Design Einlaufschlitze, beidseitiges Nut-Feder-System für richtungsfreies Versetzen, W-Profil Wasserablauf für optimale Selbstreinigung und Entwässerungsleistung.**

Eine Stoßabdichtung mit Dichtungsprofilen ist in eigener Position zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 1000 mm
- Baubreite 260 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 HEA + BG-FILCOTEN one NW200 Sinkkasten-Oberteil Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 96,0 kg/1 m Länge
- Bauhöhe 335 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 200 Sinkkasten-Oberteil, Nr.0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 HEB + BG-FILCOTEN one NW200 Sinkkasten-Oberteil Nr.40-0**

Nr. 40-0 für Retention von großen Wassermengen

- Bauteil-Gewicht von 128,0 kg/1 m Länge
- Bauhöhe 535 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 200 Sinkkasten-Oberteil, Nr.40-0, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

- 13.G5 HF + Monolithische Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 200 mm, Sinkkasten-Zwischenteil, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%).

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 500 mm
- Baubreite 290 mm

**13.G5 HFA + BG-FILCOTEN one NW200 Sinkkasten-Zwischenteil**

- Bauteil-Gewicht von 29,0 kg/0,5 m Länge
- CO2 äqu. von 8,1 kg/Stk
- Bauhöhe 300 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 200 Sinkkasten-Zwischenteil, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

- 13.G5 HG + Monolithische Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 200 mm, Sinkkasten-Unterteil, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), einschließlich KG-Muffe DN200 oder DN300.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Rinnenlänge: 500 mm
- Baubreite 295 mm

**13.G5 HGA + BG-FILCOTEN one NW200 Sinkkasten-Unterteil DN200**

Ablauf KG-Muffe DN200.

- Bauteil-Gewicht von 35,5 kg/0,5 m Länge
- CO2 äqu. von 9,9 kg/Stk
- Bauhöhe 470 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 200 Sinkkasten-Unterteil, Ablauf DN200, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 HGB + BG-FILCOTEN one NW200 Sinkkasten-Unterteil DN300**

Ablauf KG-Muffe DN300.

- Bauteil-Gewicht von 39,0 kg/0,5 m Länge
- CO2 äqu. von 10,8 kg/Stk
- Bauhöhe 470 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 200 Sinkkasten-Unterteil, Ablauf DN300, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

- 13.G5 HH +** Stirnplatte für monolithische Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 200 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, geschlossen, einschließlich Nut-Feder-System.  
Eine Stoßabdichtung mit Dichtungsprofilen ist in eigener Position zu beschreiben.  
Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.
- Baubreite 260 mm

**13.G5 HHA + BG-FILCOTEN one NW200 Stirnplatte geschlossen Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 13,0 kg
- Co2 äqu. von 3,6 kg/Stk
- Bauhöhe 335 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 200 Stirnplatte geschlossen, Nr.0, von BG Graspointher oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 HHB + BG-FILCOTEN one NW200 Stirnplatte geschlossen Nr.40-0**

Nr. 40-0

- Bauteil-Gewicht von 21,0 kg
- CO2 äqu. von 5,8 kg/Stück
- Bauhöhe 535 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 200 Stirnplatte geschlossen, Nr.40-0, von BG Graspointher oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

- 13.G5 HI +** Endplatte mit Ablauf für monolithische Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 200 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, einschließlich KG-Muffe DN200 und Nut-Feder-System.  
Eine Stoßabdichtung mit Dichtungsprofilen ist in eigener Position zu beschreiben.  
Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.
- Baubreite 260 mm

**13.G5 HIA + BG-FILCOTEN one NW200 Endplatte m.Abl.DN200 Nr.0**

Nr. 0

- Bauteil-Gewicht von 8,5 kg
- Co2 äqu. von 2,4 kg/Stk
- Bauhöhe 335 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 200 Endplatte mit Ablauf DN200, Nr.0, von BG Graspointher oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 HIB + BG-FILCOTEN one NW200 Endplatte m.Abl.DN200 Nr.40-0**

Nr. 40-0

- Bauteil-Gewicht von 16,5 kg
- CO2 äqu. von 4,6 kg/Stück
- Bauhöhe 535 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 200 Endplatte mit Ablauf DN200, Nr.40-0, von BG Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 HJ + Verbindungsplatte für monolithische Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 200 mm, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, zur Verbindung der Rinnenelemente Nr.0 und Nr.40-0, beidseitiges Nut-Feder-System.**

Eine Stoßabdichtung mit Dichtungsprofilen ist in eigener Position zu beschreiben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Baubreite 260 mm

**13.G5 HJA + BG-FILCOTEN one NW200 Verbindungsplatte Nr.0/Nr.40-0**

- Bauteil-Gewicht von 12,5 kg
- Co2 äqu. von 3,5 kg/Stk
- Bauhöhe 535 mm

z.B. BG-FILCOTEN one NW 200 Verbindungsplatte Nr.0/Nr.40-0 von BG Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 HK + Dichtungsprofil für monolithische Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 200 mm, aus TPE.****13.G5 HKA + BG-FILCOTEN one NW200 Dichtungsprofil Nr.0**

Nr. 0

z.B. BG-FILCOTEN one NW 200 Dichtungsprofil Nr.0 von BG Graspoiner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 HKB + BG-FILCOTEN one NW200 Dichtungsprofil Nr.40-0**

Nr. 40-0

z.B. BG-FILCOTEN one NW 200 Dichtungsprofil Nr.40-0 von BG Graspoiner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G5 HL + Verhebehaken (Set mit 2 Stk.) für monolithische Entwässerungsrinne Nennweite (NW) 200 mm, aus Stahl, schwarz lackiert.

**13.G5 HLA + BG-FILCOTEN one NW200 Verhebehaken schwarz**

z.B. BG-FILCOTEN one NW 200 Verhebehaken schwarz von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G5 IA + Monolithische Entwässerungsrinne mit Kammprofil, Nennweite (NW) 150, Bauhöhe (BH) 35 mm, Schlitzweite (SW) 12,5 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), speziell für Parkgaragen.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Bauteil-Gewicht von 9,2 kg/Stück
- CO<sub>2</sub> äqu. von 2,6 kg/Stück
- Baulänge: 1000 mm
- Baubreite 150 mm
- Bauhöhe 35 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 IAA + BG-FILCOTEN parkline NW150 BH 35**

z.B. BG-FILCOTEN parkline NW 150 BH 35, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

13.G5 IB + Monolithische Entwässerungsrinne mit Kammprofil, Nennweite (NW) 150, Bauhöhe (BH) 35 mm, Schlitzweite (SW) 12,5 mm, mit Ablauf (m.Abl.), entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), speziell für Parkgaragen.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Bauteil-Gewicht von 8,9 kg/Stück
- CO<sub>2</sub> äqu. von 2,5 kg/Stück
- Baulänge: 1000 mm
- Baubreite 150 mm
- Bauhöhe 35 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

**13.G5 IBA + BG-FILCOTEN parkline NW150 BH 35 m.Abl.**

z.B. BG-FILCOTEN parkline NW 150 BH 35 mit Ablauf, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 IC + Pumpensumpf spot-p, Nennweite (NW) 400, Retentionsvolumen 47 Liter, 4 seitige Anschlussmöglichkeit DN100, 1x Ablaufmöglichkeit DN100, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN.**

Seitliche Bohrungen, Forsheda Dichtung und Abdeckung ist in eigener Position beschrieben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Bauteil-Gewicht von 51.5 kg/Stück
- CO2 äqu. von 14,3 kg/Stück
- Baulänge 440 mm
- Baubreite 440 mm
- Bauhöhe 500 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 ICA + BG-FILCOTEN Pumpensumpf spot-p f.BH35**

z.B. BG-FILCOTEN Pumpensumpf spot-p, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 ID + Gitterrost (GIRO) als Abdeckung für Pumpensumpf spot-p, Nennweite (NW) 400 mm, aus Stahl verzinkt (V) oder Edelstahl (E).**

- Abmessungen (LxBxH): 400 x 400 x 30 mm

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft (kN), die Maschenweite (MW) und das Material angegeben.

**13.G5 IDA + BG-FILCOTEN GIRO spot-p PKW-befahrbar MW30/30 f.BH35 V**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, PKW befahrbar, MW 30/30, verzinkt, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 IDB + BG-FILCOTEN GIRO spot-p B125 MW30/10 f.BH35 E**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, B125, MW 30/10, Edelstahl, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

**13.G5 IDC + BG-FILCOTEN GIRO spot-p C250 MW30/10 f.BH35 E**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, C250, MW 30/10, Edelstahl, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 IE + Zubehör für Entwässerungsrinne parkline, Nennweite (NW) 150, Bauhöhe (BH) 35 mm.****13.G5 IEA + BG-FILCOTEN parkline Kreuzungs-Eckelement NW150 BH35**

Kreuzungs-Eckelement für Erstellung von Eck-, T- oder Kreuzungs-Stücken, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC.

- Abmessung (LxBxH): 150 x 150 x 35 mm

z.B. BG-FILCOTEN Kreuzungs-Eckelement NW150 BH35, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 IEB + BG-FILCOTEN parkline Ablaufabdeckung NW150 BH35 E**

Ablaufabdeckung Doppelsteg für Ablaufrinne aus Edelstahl (E).

z.B. BG-FILCOTEN Ablaufabdeckung Doppelsteg für Ablaufrinne, Edelstahl, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 IEC + BG-FILCOTEN parkline Stirnplatte NW150 BH35 E**

Stirnplatte für Abschluss Rinnenende aus Edelstahl (E).

z.B. BG-FILCOTEN Stirnplatte für Abschluss Rinnenende, Edelstahl, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 IED + BG-FILCOTEN parkline Bauzeitabdeckung NW150 BH35 V**

Bauzeitabdeckung als Schutz beim Betonieren, aus verzinktem Stahl (V).

z.B. BG-FILCOTEN Bauzeitabdeckung als Schutz beim Betonieren, verzinkter Stahl, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G5 IEE + BG-FILCOTEN parkline Reinigungsrechen NW150 BH35 E**

Reinigungsrechen aus Edelstahl (E).

z.B. BG-FILCOTEN Reinigungsrechen, Edelstahl, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 IF + Zubehör für Pumpensumpf spot-p.****13.G5 IFA + BG-FILCOTEN Aufpreis spot-p Bohrung DN100 f.BH35**

Aufpreis für Bohrung DN100 in Pumpensumpf, höchstens 5 Bohrungen möglich.

BG-FILCOTEN Aufpreis spot-p Bohrung DN100

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 IFB + BG-FILCOTEN Forsheda Dichtung DN100 f.BH35**

Forsheda-Dichtung DN100 für Pumpensumpf spot-p, höchstens 5 Stück möglich.

z.B. BG-FILCOTEN Forsheda-Dichtung spot-p DN100, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 IFC + BG-FILCOTEN Sicherungsschraube GIRO E f.BH35**

Sicherungsschraube für Verschraubung Gitterrost (GIRO), aus Edelstahl (E), 4 Stück pro Rost.

z.B. BG-FILCOTEN Sicherungsschraube GIRO Edelstahl, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 IG + Zubehör Einbaustütze.****13.G5 IGA + BG-FILCOTEN parkline Einbaustütze Unterteil f.BH35**

Stützen-Unterteil zum Aufständern der Rinnen, Bedarf: 1 Stück je Rinne + 1 Stk. am Ende

z.B. BG-FILCOTEN Einbaustütze Unterteil, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G5 IGB + BG-FILCOTEN parkline Einbaustütze Oberteil f.BH35**

Stützen-Oberteil zum Aufständern der Rinnen, Bedarf: 1 Stück je Rinne + 1 Stk. am Ende  
z.B. BG-FILCOTEN Einbaustütze Oberteil, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 IH + Monolithische Entwässerungsrinne mit Kammprofil, Nennweite (NW) 150, Bauhöhe (BH) 50 mm, Schlitzweite (SW) 17 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), speziell für Parkgaragen.**

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Bauteil-Gewicht von 11,9 kg/Stück
- CO<sub>2</sub> äqu. von 3,3 kg/Stück
- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 150 mm
- Bauhöhe 50 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 IHA + BG-FILCOTEN parkline NW150 BH 50**

z.B. BG-FILCOTEN parkline NW 150 BH 50, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 II + Monolithische Entwässerungsrinne mit Kammprofil, Nennweite (NW) 150, Bauhöhe (BH) 50 mm, Schlitzweite (SW) 17 mm, mit Ablauf (m.Abl.), entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), speziell für Parkgaragen.**

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Bauteil-Gewicht von 11,6 kg/Stück
- CO<sub>2</sub> äqu. von 3,2 kg/Stück
- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 150 mm
- Bauhöhe 50 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 IIA + BG-FILCOTEN parkline NW150 BH 50 m.Abl.**

z.B. BG-FILCOTEN parkline NW 150 BH 50 mit Ablauf , von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 IJ + Pumpensumpf spot-p, Nennweite (NW) 400, Retentionsvolumen 47 Liter, 4 seitige Anschlussmöglichkeit DN100, 1x Ablaufmöglichkeit DN100, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN.**

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

Seitliche Bohrungen, Forsheda Dichtung und Abdeckung ist in eigener Position beschrieben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Bauteil-Gewicht von 51,5 kg
- CO2 äqu. von 14,3 kg/Stück
- Baulänge 440 mm
- Baubreite 440 mm
- Bauhöhe 500 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 IJA + BG-FILCOTEN Pumpensumpf spot-p f.BH50**

z.B. BG-FILCOTEN Pumpensumpf spot-p, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 IK + Gitterrost (GIRO) als Abdeckung für Pumpensumpf spot-p, Nennweite (NW) 400 mm, aus Stahl verzinkt (V) oder Edelstahl (E).**

- Abmessungen (LxBxH): 400 x 400 x 30 mm

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft (kN), die Maschenweite (MW) und das Material angegeben.

**13.G5 IKA + BG-FILCOTEN GIRO spot-p f.BH50 PKW-befahrbar MW30/30 V**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, PKW befahrbar, MW 30/30, verzinkt, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 IKB + BG-FILCOTEN GIRO spot-p f.BH50 B125 MW30/10 E**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, B125, MW 30/10, Edelstahl, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 IKC + BG-FILCOTEN GIRO spot-p f.BH50 C250 MW30/10 E**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, C250, MW 30/10, Edelstahl, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 IL + Zubehör für Entwässerungsrinne parkline, Nennweite (NW) 150, Bauhöhe (BH) 50 mm.****13.G5 ILA + BG-FILCOTEN parkline Kreuzungs-Eckelement NW150 BH50**

Kreuzungs-Eckelement für Erstellung von Eck-, T- oder Kreuzungs-Stücken, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

- Abmessung (LxBxH): 150 x 150 x 50 mm

z.B. BG-FILCOTEN Kreuzungs-Eckelement NW150 BH50, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 ILB + BG-FILCOTEN parkline Ablaufabdeckung NW150 BH50 E**

Ablaufabdeckung Einfachsteg für Ablaufrinne aus Edelstahl (E).

z.B. BG-FILCOTEN Ablaufabdeckung Einfachsteg für Ablaufrinne, Edelstahl, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 ILC + BG-FILCOTEN parkline Stirnplatte NW150 BH50 E**

Stirnplatte für Abschluss Rinnenende aus Edelstahl (E).

z.B. BG-FILCOTEN Stirnplatte für Abschluss Rinnenende, Edelstahl, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 ILD + BG-FILCOTEN parkline Bauzeitabdeckung NW150 BH50 V**

Bauzeitabdeckung als Schutz beim Betonieren, aus verzinktem Stahl (V).

z.B. BG-FILCOTEN Bauzeitabdeckung als Schutz beim Betonieren, verzinkter Stahl, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 ILE + BG-FILCOTEN parkline Reinigungsrechen NW150 BH50 E**

Reinigungsrechen aus Edelstahl (E).

z.B. BG-FILCOTEN Reinigungsrechen, Edelstahl, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 IM + Zubehör für Pumpensumpf spot-p.**

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G5 IMA + BG-FILCOTEN Aufpreis spot-p Bohrung DN100 f.BH50**

Aufpreis für Bohrung DN100 in Pumpensumpf, höchstens 5 Bohrungen möglich.  
BG-FILCOTEN Aufpreis spot-p Bohrung DN100

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 IMB + BG-FILCOTEN Forsheda Dichtung DN100 f.BH50**

Forsheda-Dichtung DN100 für Pumpensumpf spot-p, höchstens 5 Stück möglich.  
z.B. BG-FILCOTEN Forsheda-Dichtung spot-p DN100, von BG Graspoiner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 IMC + BG-FILCOTEN Sicherungsschraube GIRO f.BH50 E**

Sicherungsschraube für Verschraubung Gitterrost (GIRO), aus Edelstahl (E), 4 Stück pro Rost.  
z.B. BG-FILCOTEN Sicherungsschraube GIRO Edelstahl, von BG Graspoiner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 IN + Zubehör Einbaustütze.****13.G5 INA + BG-FILCOTEN parkline Einbaustütze Unterteil f.BH50**

Stützen-Unterteil zum Aufständern der Rinnen, Bedarf: 1 Stück je Rinne + 1 Stk. am Ende  
z.B. BG-FILCOTEN Einbaustütze Unterteil, von BG Graspoiner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 INB + BG-FILCOTEN parkline Einbaustütze Oberteil f.BH50**

Stützen-Oberteil zum Aufständern der Rinnen, Bedarf: 1 Stück je Rinne + 1 Stk. am Ende  
z.B. BG-FILCOTEN Einbaustütze Oberteil, von BG Graspoiner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 JA + Monolithische Entwässerungsrinne mit Kammprofil, Nennweite (NW) 300, Bauhöhe (BH) 50 mm, Schlitzweite (SW) 18 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungs beton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), speziell für Parkgaragen.**

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- Bauteil-Gewicht von 25,3 kg
- CO<sub>2</sub> äqu. von 7,0 kg/Stück
- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 305 mm
- Bauhöhe 50 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 JAA + BG-FILCOTEN parkline NW300 BH 50 SW18**

z.B. BG-FILCOTEN parkline NW 300 BH 50, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 JB + Monolithische Entwässerungsrinne mit Kammprofil, Nennweite (NW) 300, Bauhöhe (BH) 50 mm, Schlitzweite (SW) 18 mm, mit Ablauf (m.Abl.), entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), speziell für Parkgaragen.**

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Bauteil-Gewicht von 25,0 kg
- CO<sub>2</sub> äqu. von 6,9 kg/Stück
- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 305 mm
- Bauhöhe 50 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 JBA + BG-FILCOTEN parkline NW300 BH 50 m.Abl.SW18**

z.B. BG-FILCOTEN parkline NW 300 BH 50 mit Ablauf, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 JC + Pumpensumpf spot-p, Nennweite (NW) 400, Retentionsvolumen 47 Liter, 4 seitige Anschlussmöglichkeit DN100, 1x Ablaufmöglichkeit DN100, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN.**

Seitliche Bohrungen, Forsheda Dichtung und Abdeckung ist in eigener Position beschrieben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Bauteil-Gewicht von 51,5 kg
- CO<sub>2</sub> äqu. von 14,3 kg/Stück
- Baulänge 440 mm
- Baubreite 440 mm
- Bauhöhe 500 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 JCA + BG-FILCOTEN Pumpensumpf spot-p f.NW300**

z.B. BG-FILCOTEN Pumpensumpf spot-p, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

- 13.G5 JD + Gitterrost (GIRO) als Abdeckung für Pumpensumpf spot-p, Nennweite (NW) 400 mm, aus Stahl verzinkt (V) oder Edelstahl (E).
- Abmessungen (LxBxH): 400 x 400 x 30 mm
- Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft (kN), die Maschenweite (MW) und das Material angegeben.
- 13.G5 JDA + BG-FILCOTEN GIRO spot-p f.NW300 PKW-befahrbar MW30/30 V**
- z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, PKW befahrbar, MW 30/30, verzinkt, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.
- Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 13.G5 JDB + BG-FILCOTEN GIRO spot-p f.NW300 B125 MW30/10 E**
- z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, B125, MW 30/10, Edelstahl, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.
- Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 13.G5 JDC + BG-FILCOTEN GIRO spot-p f.NW300 C250 MW30/10 E**
- z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, C250, MW 30/10, Edelstahl, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.
- Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 13.G5 JE + Zubehör für Entwässerungsrinne parkline, Nennweite (NW) 300, Bauhöhe (BH) 50 mm.
- 13.G5 JEA + BG-FILCOTEN parkline Kreuzungs-Eckelement NW300 BH50**
- Kreuzungs-Eckelement für Erstellung von Eck-, T- oder Kreuzungs-Stücken, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC.
- Abmessung (LxBxH): 305 x 305 x 50 mm
- z.B. BG-FILCOTEN Kreuzungs-Eckelement NW300 BH50, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.
- Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 13.G5 JEB + BG-FILCOTEN parkline Ablaufabdeckung NW300 BH50 E**
- Ablaufabdeckung Einfachsteg für Ablaufrinne aus Edelstahl (E).
- z.B. BG-FILCOTEN Ablaufabdeckung Einfachsteg für Ablaufrinne, Edelstahl, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.
- Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 JEC + BG-FILCOTEN parkline Stirnplatte NW300 BH50 E**

Stirnplatte für Abschluss Rinnenende aus Edelstahl (E).

z.B. BG-FILCOTEN Stirnplatte für Abschluss Rinnenende, Edelstahl, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 JED + BG-FILCOTEN parkline Bauzeitabdeckung NW300 BH50 V**

Bauzeitabdeckung als Schutz beim Betonieren, aus verzinktem Stahl (V).

z.B. BG-FILCOTEN Bauzeitabdeckung als Schutz beim Betonieren, verzinkter Stahl, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 JEE + BG-FILCOTEN parkline Reinigungsrechen NW300 BH50 E**

Reinigungsrechen aus Edelstahl (E).

z.B. BG-FILCOTEN Reinigungsrechen, Edelstahl, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 JF + Zubehör für Pumpensumpf spot-p.****13.G5 JFA + BG-FILCOTEN Aufpreis spot-p Bohrung DN100 f.NW300**

Aufpreis für Bohrung DN100 in Pumpensumpf, höchstens 5 Bohrungen möglich.

BG-FILCOTEN Aufpreis spot-p Bohrung DN100

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 JFB + BG-FILCOTEN Forsheda Dichtung DN100 f.NW300**

Forsheda-Dichtung DN100 für Pumpensumpf spot-p, höchstens 5 Stück möglich.

z.B. BG-FILCOTEN Forsheda-Dichtung spot-p DN100, von BG Graspöntner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G5 JFC + BG-FILCOTEN Sicherungsschraube GIRO f.NW300 E**

Sicherungsschraube für Verschraubung Gitterrost (GIRO), aus Edelstahl (E), 4 Stück pro Rost.  
z.B. BG-FILCOTEN Sicherungsschraube GIRO Edelstahl, von BG Graspoinner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 JG + Zubehör Einbaustütze.****13.G5 JGA + BG-FILCOTEN parkline Einbaustütze Unterteil f.NW300**

Stützen-Unterteil zum Aufständern der Rinnen, Bedarf: 1 Stück je Rinne + 1 Stk. am Ende  
z.B. BG-FILCOTEN Einbaustütze Unterteil, von BG Graspoinner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 JGB + BG-FILCOTEN parkline Einbaustütze Oberteil f.NW300**

Stützen-Oberteil zum Aufständern der Rinnen, Bedarf: 1 Stück je Rinne + 1 Stk. am Ende  
z.B. BG-FILCOTEN Einbaustütze Oberteil, von BG Graspoinner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 KA + Monolithische Entwässerungs-Flachrinne, Nennweite (NW) 100, Bauhöhe (BH) 65 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), einschließlich FILCOTEN-Kante und Rostaufgabe, Längsverschubsicherung und fix-Verschluss, speziell für Parkgaragen.**

Abdeckung ist in eigener Position beschrieben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Bauteil-Gewicht von 11,2 kg
- CO2 äqu. von 3,1 kg/Stück
- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 152 mm
- Bauhöhe 65 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 KAA + BG-FILCOTEN city mini NW100 BH 65**

z.B. BG-FILCOTEN city mini NW100 BH 65, von BG Graspoinner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 KB + Monolithische Entwässerungs-Flachrinne, Nennweite (NW) 100, Bauhöhe (BH) 65 mm, mit Ablauf (m.Abl.), entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%), einschließlich**

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

FILCOTEN-Kante und Rostauflage, Längsverschubsicherung und fiX-Verschluss, speziell für Parkgaragen.

Abdeckung ist in eigener Position beschrieben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

- Bauteil-Gewicht von 10,0 kg
- CO2 äqu. von 2,8 kg/Stück
- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 152 mm
- Bauhöhe 65 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 KBA + BG-FILCOTEN city mini NW100 BH 65 m.Abl.**

z.B. BG-FILCOTEN city mini NW100 BH 65, mit Ablauf von BG Graspoinner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 KC + Abdeckung für Entwässerungsrinnen Nennweite (NW) 100 mm, aus Edelstahl (E).**

- Abmessungen (LxBxH): 1000 x 122 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft (kN), die Rostart: Gitterrost (GIRO), Stegrost (STRO), oder Lochrost (LORO) und die Maschenweite (MW), Schlitzweite (SW) oder der Lochdurchmesser (Dm) angegeben.

**13.G5 KCA + BG-FILCOTEN city mini NW100 GIRO C250 MW30/10 E**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, C250, MW 30/10, Edelstahl, von BG Graspoinner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 KCB + BG-FILCOTEN city mini NW100 STRO A15 SW8/80 E**

z.B. BG-FILCOTEN Stegrost, A15, SW 8/80, Edelstahl, von BG Graspoinner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 KCC + BG-FILCOTEN city mini NW100 STRO C250 SW8/80 E**

z.B. BG-FILCOTEN Stegrost, C250, SW 8/80, Edelstahl, von BG Graspoinner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

**13.G5 KCD + BG-FILCOTEN city mini NW100 LORO A15 Dm6 E**

z.B. BG-FILCOTEN Lochrost, A15, Dm6, Edelstahl, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 KCE + BG-FILCOTEN city mini NW100 LORO C250 Dm6 E**

z.B. BG-FILCOTEN Lochrost, C250, Dm6, Edelstahl, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 KD + Abdeckung für Entwässerungsrinnen Nennweite (NW) 100 mm, aus Kunststoff (KS).**

- Abmessungen (LxBxH): 500 x 122 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft (kN), die Rostart: Designrost (DERO) oder Stegrost (STRO) und die Schlitzweite (SW) oder der Lochdurchmesser (Dm) angegeben.

**13.G5 KDA + BG-FILCOTEN city mini NW100 DERO COMBee B125 Dm7,3 KS**

z.B. BG-FILCOTEN Designrost COMBee, B125, Dm7,3, Kunststoff, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 KDB + BG-FILCOTEN city mini NW100 DERO COMBee C250 Dm7,3 KS**

z.B. BG-FILCOTEN Designrost COMBee, C250, Dm7,3, Kunststoff, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 KDC + BG-FILCOTEN city mini NW100 STRO C250 SW8/40 KS**

z.B. BG-FILCOTEN Stegrost, C250, SW8/40, Kunststoff, von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G5 KE + Pumpensumpf spot-p, Nennweite (NW) 400, Retentionsvolumen 47 Liter, 4 seitige Anschlussmöglichkeit DN100, 1x Ablaufmöglichkeit DN100, entsprechend ÖNORM EN1433, CE gekennzeichnet, aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC, bis Belastungsklasse C 250 kN.**

Seitliche Bohrungen, Forsheda Dichtung und Abdeckung ist in eigener Position beschrieben.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A, geprüft und empfohlen vom Institut für Baubiologie IBR, Rosenheim.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

- Bauteil-Gewicht von 51,5 kg
- CO2 äqu. von 14,3 kg/Stück
- Baulänge 440 mm
- Baubreite 440 mm
- Bauhöhe 500 mm
- integrierter Aufschwemmschutz

**13.G5 KEA + BG-FILCOTEN city mini Pumpensumpf spot-p**

z.B. BG-FILCOTEN Pumpensumpf spot-p, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 KF + Gitterrost (GIRO) als Abdeckung für Pumpensumpf spot-p, Nennweite (NW) 400 mm, aus Stahl verzinkt (V) oder Edelstahl (E).**

- Abmessungen (LxBxH): 400 x 400 x 30 mm

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft (kN), die Maschenweite (MW) und das Material angegeben.

**13.G5 KFA + BG-FILCOTEN city mini GIRO spot-p PKW-befahrbar MW30/30 V**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, PKW befahrbar, MW 30/30, verzinkt, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 KFB + BG-FILCOTEN city mini GIRO spot-p B125 MW30/10 E**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, B125, MW 30/10, Edelstahl, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 KFC + BG-FILCOTEN city mini GIRO spot-p C250 MW30/10 E**

z.B. BG-FILCOTEN Gitterrost, C250, MW 30/10, Edelstahl, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 KG + Zubehör für city mini Flachrinne.****13.G5 KGA + BG-FILCOTEN city mini Stirnplatte NW100 BH65**

Stirnplatte für Abschluss Rinnenende aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN HPC.

z.B. Stirnplatte city mini FILCOTEN HPC von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G5 KGB + BG-FILCOTEN city mini Endplatte Abl.Dm50 NW100 BH65 E**

Endplatte mit Ablauf (Abl.) Dm 50 mm für Abschluss Rinnenende aus Edelstahl (E).  
z.B. Endplatte city mini mit Ablauf, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 KH + Zubehör für Pumpensumpf spot-p.****13.G5 KHA + BG-FILCOTEN city mini Aufpreis spot-p Bohrung DN100**

Aufpreis für Bohrung DN100 in Pumpensumpf, höchstens 5 Bohrungen möglich.  
BG-FILCOTEN Aufpreis spot-p Bohrung DN100

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 KHB + BG-FILCOTEN city mini Forsheda Dichtung DN100**

Forsheda-Dichtung DN100 für Pumpensumpf spot-p, höchstens 5 Stück möglich.  
z.B. BG-FILCOTEN Forsheda-Dichtung spot-p DN100, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 KHC + BG-FILCOTEN city mini Sicherungsschraube GIRO E**

Sicherungsschraube für Verschraubung Gitterrost (GIRO), aus Edelstahl (E), 4 Stück pro Rost.  
z.B. BG-FILCOTEN Sicherungsschraube GIRO Edelstahl, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G5 KI + Zubehör Einbaustütze.****13.G5 KIA + BG-FILCOTEN city mini Einbaustütze Unterteil**

Stützen-Unterteil zum Aufständern der Rinnen, Bedarf: 1 Stück je Rinne + 1 Stk. am Ende  
z.B. BG-FILCOTEN Einbaustütze Unterteil, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G5 KIB + BG-FILCOTEN city mini Einbaustütze Oberteil**

Stützen-Oberteil zum Aufständern der Rinnen, Bedarf: 1 Stück je Rinne + 1 Stk. am Ende  
z.B. BG-FILCOTEN Einbaustütze Oberteil, von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G6 + Oberflächen - Entwässerungsrinnen (GRP)**

Version 2022-10

**Verarbeitungsrichtlinien:**

Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten.

**Rinnen mit Gefälle:**

Bei Rinnen mit eingebautem Gefälle werden nur werkseitig mit fortlaufenden Nummern  
versehene Rinnenteilstücke in lückenloser Reihenfolge verwendet. Notwendige Anpassungen  
oder Verlängerungen erfolgen ausschließlich durch dafür vorgesehene Einzelstücke ohne  
Gefälle. Dabei werden jeweils in der Bauhöhe passende Einzelstücke nach den Richtlinien des  
Herstellers eingeschoben oder am Anfang/Ende des Gefälles als Verlängerung angeordnet.

**Entwässerungssysteme:**

In den Einheitspreis der Rinnen ist das höhenrichtige (3 bis 5 mm unter der  
Fahrbahnanschlusshöhe) Versetzen in ein feuchtes Zementmörtelbett, einschließlich Herstellen  
der seitlichen ca. 45 Grad abgeschrägten Abstützungen aus Beton der Festigkeitsklasse C 25/30,  
einkalkuliert. Erdarbeiten und die Erstellung von Unterbeton oder Fundamente werden gesondert  
verrechnet.

**13.G6 01 + Fertigteilrinne "Standard" Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE-gekennzeichnet, aus Beton, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%).**

Abdeckung in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 214 mm

**13.G6 01A + BG-Classic Standardrinne NW100 0% Nr.0**

Größe Nr. 0

- Bauteilgewicht von 59 kg
- Bauhöhe 175 mm

z.B. BG Standardrinne NW 100 Nr.0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 01B + BG-Classic Standardrinne NW100 0% Nr.10-0**

Größe Nr. 10-0

- Bauteilgewicht von 83 kg
- Bauhöhe 275 mm

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. BG Standardrinne NW 100 Nr.10-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G6 02 + Fertigteilrinne "Standard" Nennweite (NW) 100 mm, mit Bodenablauf (m.Abl.), entsprechend ÖNORM EN1433, CE-gekennzeichnet, aus Beton, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%).

Abdeckung in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 214 mm

- 13.G6 02A + **BG-Classic Standardrinne NW100 0% m.Abl.Nr.0**

Größe Nr. 0

- Bauteilgewicht von 56 kg
- Bauhöhe 175 mm

z.B. BG Standardrinne NW 100 Nr.0 mit Ablauf von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G6 02B + **BG-Classic Standardrinne NW100 0% m.Abl.Nr.10-0**

Größe Nr. 10-0

- Bauteilgewicht von 80 kg
- Bauhöhe 275 mm

z.B. BG Standardrinne NW 100 Nr.10-0 mit Ablauf von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G6 03 + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen Standard, Nennweite (NW) 100 mm, aus Stahl verzinkt (V) oder Gusseisen (Guss-).

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft [kN], die Rostart: Gitterrost (GIRO) oder Stegrost (STRO), die Maschenweite (MW) oder Schlitzweite (SW) und das Material angegeben.

- 13.G6 03A + **BG-Classic Standard NW100 GIRO C250 MW30/10 V**

- Abmessungen (LxBxH) 1000 x 140 x 40 mm

z.B. Gitterrost C250, MW30/10 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G6 03B + BG-Classic Standard NW100 Guss-STRO D400 SW16/100**

- Abmessungen (LxBxH) 500 x 140 x 40 mm

z.B. Guss-Stegrost D400 SW16/100 Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 04 + Sinkkasten, Nennweite (NW) 100 mm, aus Beton, 500 mm lang.**

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

Abdeckung, Schlammeimer und Geruchsverschluss in eigener Position.

**13.G6 04A + BG-Classic Standard Sinkkasten NW100**

- Abmessung (LxBxH) 500 x 214 x 560 mm

z.B. BG-Classic Standard Sinkkasten NW100 von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G6 05 + Schlammeimer für Sinkkasten, Nennweite (NW) 100 mm, aus Kunststoff.****13.G6 05A + BG-Classic NW100 Schlammeimer KS**

z.B. Schlammeimer aus Kunststoff, NW100 von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G6 06 + Geruchsverschluss für Sinkkasten (SK) bzw. Bodenablauf, aus Kunststoff.****13.G6 06A + BG-Classic Geruchsverschluss SK PVC-Bögen NW100**

Geruchsverschluss aus 4 Stück PVC-Bögen DN 150/87 Grad, in Verbindung mit einem Sinkkasten.

z.B. BG Geruchsverschluss bestehend aus 4 Stück PVC-Kanalbögen von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G6 06B + BG-Classic Geruchsverschluss Bodenablauf NW100**

Geruchsverschluss 3-teilig für Rinne mit Bodenablauf DN 100 mm.

z.B. BG Geruchsverschluss Bodenablauf NW100 von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G6 07 + Stirn/Endplatte aus Beton, Nennweite (NW) 100 mm, geschlossen und mit Ablaufstutzen DN 100 mm, für Rinnenstranganfang/-ende.

**13.G6 07A + BG-Classic NW100 Stirnplatte Beton**

Stirnplatte geschlossen, für alle Bauhöhen

z.B. Stirnplatte geschlossen NW 100 von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G6 07B + BG-Classic NW100 Endplatte Beton**

Endplatte geschlossen, für alle Bauhöhen

z.B. Endplatte geschlossen NW 100 von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G6 07C + BG-Classic NW100 Endplatte m.Abl.DN100 Beton**

Endplatte mit Ablauf (m.Abl.) DN100, für alle Bauhöhen

z.B. Endplatte mit Ablauf NW 100 von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G6 08 + Patent-/Halteklammern zur Verbindung der Roste (Gitterrost (GIRO) oder Stegrost (STRO)), Nennweite (NW) 100 mm.

**13.G6 08A + BG-Classic Patentklammer f.GIRO NW100**

Patentklammer zur schraubenlosen Verbindung von Gitterrosten,

z.B. Patentklammer GIRO von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G6 08B + BG-Classic Patentklammer f.Guss-STRO NW100**

Patentklammer zur schraubenlosen Verbindung von Stegrosten, aus Gusseisen (Guss-)

z.B. Patentklammer Guss-STRO von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G6 08C + BG-Classic Halteklammer f.Guss-STRO NW100**

Halteklammer zur Arretierung von Stegrosten aus Gusseisen (Guss-)

z.B. Halteklammer Guss-STRO von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G6 10 + Fertigteilrinne "Standard" Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE-gekennzeichnet, aus Beton, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%).**

Abdeckung in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 274 mm

**13.G6 10A + BG-Classic Standardrinne NW150 0% Nr.0**

Größe Nr. 0

- Bauteilgewicht von 89 kg
- Bauhöhe 235 mm

z.B. BG Standardrinne NW 150 ohne Gefälle Nr.0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 10B + BG-Classic Standardrinne NW150 0% Nr.10-0**

Größe Nr. 10-0

- Bauteilgewicht von 103 kg
- Bauhöhe 285 mm

z.B. BG Standardrinne NW 150 ohne Gefälle Nr.10-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 11 + Fertigteilrinne "Standard" Nennweite (NW) 150 mm, mit Bodenablauf (m.Abl.), entsprechend ÖNORM EN1433, CE-gekennzeichnet, aus Beton, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%).**

Abdeckung in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-022+ABK-020

gedruckt am 15.11.2023

Preisangaben in EUR

UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 274 mm

**13.G6 11A + BG-Classic Standardrinne NW150 0% m.Abl.Nr.0**

Größe Nr. 0

- Bauteilgewicht von 85 kg
- Bauhöhe 235 mm

z.B. BG Standardrinne NW 150 mit Ablauf Nr.0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 11B + BG-Classic Standardrinne NW150 0% m.Abl.Nr.10-0**

Größe Nr. 10-0

- Bauteilgewicht von 99 kg
- Bauhöhe 285 mm

z.B. BG Standardrinne NW 150 mit Ablauf Nr.10-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 12 + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen Standard, Nennweite (NW) 150 mm, aus Stahl verzinkt (V) oder Gusseisen (Guss-).**

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft [kN], die Rostart: Gitterrost (GIRO) oder Stegrost (STRO), die Maschenweite (MW) oder Schlitzweite (SW) und das Material angegeben.

**13.G6 12A + BG-Classic Standard NW150 GIRO C250 MW30/10 V**

- Abmessungen (LxBxH) 1000 x 190 x 40 mm

z.B. Gitterrost C250, MW30/10 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 12B + BG-Classic Standard NW150 Guss-STRO D400 SW18/145**

- Abmessungen (LxBxH) 500 x 190 x 40 mm

z.B. Guss-Stegro D400 SW18/145 Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 13 + Sinkkasten, Nennweite (NW) 150 mm, aus Beton, 500 mm lang.**

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

Abdeckung, Schlammeimer und Geruchsverschluss in eigener Position.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G6 13A + BG-Classic Standard Sinkkasten NW150**

- Abmessung (LxBxH) 500 x 274 x 570 mm

z.B. BG-Classic Standard Sinkkasten NW150 von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G6 14 + Schlammeimer für Sinkkasten, Nennweite (NW) 150 mm, aus verzinktem Stahl (V).****13.G6 14A + BG-Classic NW150 Schlammeimer V**

z.B. Schlammeimer aus verzinktem Stahl, NW150 von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G6 15 + Geruchsverschluss für Sinkkasten (SK), aus Kunststoff.****13.G6 15A + BG-Classic Geruchsverschluss SK PVC-Bögen NW150**

Geruchsverschluss aus 4 Stück PVC-Bögen DN 150/87 Grad, in Verbindung mit einem Sinkkasten.

z.B. BG Geruchsverschluss bestehend aus 4 Stück PVC-Kanalbögen von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G6 16 + Stirn/Endplatte aus Beton, Nennweite (NW) 150 mm, geschlossen und mit Ablaufstutzen DN 150 mm, für Rinnenstranganfang/-ende.****13.G6 16A + BG-Classic NW150 Stirnplatte Beton**

Stirnplatte geschlossen, für alle Bauhöhen

z.B. Stirnplatte geschlossen NW 150 von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G6 16B + BG-Classic NW150 Endplatte Beton**

Endplatte geschlossen, für alle Bauhöhen

z.B. Endplatte geschlossen NW 150 von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G6 16C + BG-Classic NW150 Endplatte m.Abl.DN150 Beton**

Endplatte mit Ablauf (m.Abl.) DN150, für alle Bauhöhen

z.B. Endplatte mit Ablauf NW 150 von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G6 17 + Patent-/Halteklammern zur Verbindung der Roste (Gitterrost (GIRO) oder Stegrost (STRO)), Nennweite (NW) 150 mm.****13.G6 17A + BG-Classic Patentklammer f.GIRO NW150**

Patentklammer zur schraubenlosen Verbindung von Gitterrosten,

z.B. Patentklammer GIRO von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G6 17B + BG-Classic Patentklammer f.Guss-STRO NW150**

Patentklammer zur schraubenlosen Verbindung von Stegrosten, aus Gusseisen (Guss-)

z.B. Patentklammer Guss-STRO von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G6 17C + BG-Classic Halteklammer f.Guss-STRO NW150**

Halteklammer zur Arretierung von Stegrosten aus Gusseisen (Guss-)

z.B. Halteklammer Guss-STRO von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G6 20 + Fertigteilrinne "Standard" Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE-gekennzeichnet, aus Beton, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%).**

Abdeckung in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 344 mm

**13.G6 20A + BG-Classic Standardrinne NW200 0% Nr.0**

Größe Nr. 0

- Bauteilgewicht von 126 kg
- Bauhöhe 270 mm

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. BG Standardrinne NW 200 ohne Gefälle Nr.0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 20B + BG-Classic Standardrinne NW200 0% Nr.10-0**

Größe Nr. 10-0

- Bauteilgewicht von 158 kg
- Bauhöhe 370 mm

z.B. BG Standardrinne NW 200 ohne Gefälle Nr.10-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 21 + Fertigteilrinne "Standard" Nennweite (NW) 200 mm, mit Bodenablauf (m.Abl.), entsprechend ÖNORM EN1433, CE-gekennzeichnet, aus Beton, bis Belastungsklasse C 250 kN, ohne Innengefälle (0%).**

Abdeckung in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 344 mm

**13.G6 21A + BG-Classic Standardrinne NW200 0% m.Abl.Nr.0**

Größe Nr. 0

- Bauteilgewicht von 119 kg
- Bauhöhe 270 mm

z.B. BG Standardrinne NW 200 mit Ablauf Nr.0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 21B + BG-Classic Standardrinne NW200 0% m.Abl.Nr.10-0**

Größe Nr. 10-0

- Bauteilgewicht von 151 kg
- Bauhöhe 370 mm

z.B. BG Standardrinne NW 200 mit Ablauf Nr.10-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 22 + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen Standard, Nennweite (NW) 200 mm, aus Stahl verzinkt (V) oder Gusseisen (Guss-).**

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft [kN], die Rostart: Gitterrost (GIRO) oder Stegrost (STRO), die Maschenweite (MW) oder Schlitzweite (SW) und das Material angegeben.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G6 22A + BG-Classic Standard NW200 GIRO C250 MW30/10 V**

- Abmessungen (LxBxH) 1000 x 260 x 40 mm

z.B. Gitterrost C250, MW30/10 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 22B + BG-Classic Standard NW200 Guss-STRO D400 SW18/145**

- Abmessungen (LxBxH) 500 x 260 x 40 mm

z.B. Guss-Stegrost D400 SW18/145 Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 23 + Getreidesilorost als Abdeckungen für Entwässerungsrinnen Standard, Nennweite (NW) 200 mm, aus Stahl verzinkt (V).**

Im Positionsstichwort ist die Radlast [t], der Lochdurchmesser (Dm) in mm und das Material angegeben.

**13.G6 23A + BG-Classic Standard NW200 Getreidesilo-RO 6t Dm1,5 V**

- Abmessungen (LxBxH) 1000 x 261 x 37 mm

z.B. Getreidesilo-Rost Radlast 6t, Dm1,5 verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 24 + Sinkkasten, Nennweite (NW) 200 mm, aus Beton, 500 mm lang.**

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

Abdeckung, Schlammeimer und Geruchsverschluss in eigener Position.

**13.G6 24A + BG-Classic Standard Sinkkasten NW200**

- Abmessung (LxBxH) 500 x 344 x 600 mm

z.B. BG-Classic Standard Sinkkasten NW200 von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G6 25 + Schlammeimer für Sinkkasten, Nennweite (NW) 200 mm, aus verzinktem Stahl (V).**

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G6 25A + BG-Classic NW200 Schlammeimer V**

z.B. Schlammeimer aus verzinktem Stahl, NW200 von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G6 26 + Geruchsverschluss für Sinkkasten (SK), aus Kunststoff.****13.G6 26A + BG-Classic Geruchsverschluss SK PVC-Bögen NW200**

Geruchsverschluss aus 4 Stück PVC-Bögen DN 200/87 Grad, in Verbindung mit einem Sinkkasten.

z.B. BG Geruchsverschluss bestehend aus 4 Stück PVC-Kanalbögen von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G6 27 + Stirn/Endplatte aus Beton, Nennweite (NW) 200 mm, geschlossen und mit Ablaufstutzen DN 200 mm, für Rinnenstranganfang/-ende.****13.G6 27A + BG-Classic NW200 Stirnplatte Beton**

Stirnplatte geschlossen, für alle Bauhöhen

z.B. Stirnplatte geschlossen NW 200 von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G6 27B + BG-Classic NW200 Endplatte Beton**

Endplatte geschlossen, für alle Bauhöhen

z.B. Endplatte geschlossen NW 200 von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G6 27C + BG-Classic NW200 Endplatte m.Abl.DN200 Beton**

Endplatte mit Ablauf (m.Abl.) DN200, für alle Bauhöhen

z.B. Endplatte mit Ablauf DN 200 von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G6 28 + Patent-/Halteklammern zur Verbindung der Roste (Gitterrost (GIRO) oder Stegrost (STRO)), Nennweite (NW) 200 mm.**



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G6 28A + BG-Classic Patentklammer f.GIRO NW200**

Patentklammer zur schraubenlosen Verbindung von Gitterrosten,  
z.B. Patentklammer GIRO von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G6 28B + BG-Classic Patentklammer f.Guss-STRO NW200**

Patentklammer zur schraubenlosen Verbindung von Stegrosten, aus Gusseisen (Guss-)  
z.B. Patentklammer Guss-STRO von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G6 28C + BG-Classic Halteklammer f.Guss-STRO NW200**

Halteklammer zur Arretierung von Stegrosten aus Gusseisen (Guss-)  
z.B. Halteklammer Guss-STRO von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G6 30 + Schwerlast Entwässerungsrinne, Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE-gekennzeichnet, aus Beton, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter massiver Gusszarge, für Abdeckungen mit Schnellverschluss und/oder Verschraubung vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung und Abdichtung der Fugen in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 198 mm

**13.G6 30A + BG-Classic BGZ-S SV G NW100 0% Nr.0**

Größe Nr. 0

- Bauteilgewicht von 63 kg
- Bauhöhe 185 mm

z.B. BGZ-S SV G NW100 0% Nr.0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 30B + BG-Classic BGZ-S SV G NW100 0% Nr.5-0**

Größe Nr. 5-0

- Bauteilgewicht von 68 kg
- Bauhöhe 210 mm

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. BGZ-S SV G NW100 0% Nr.5-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 30C + BG-Classic BGZ-S SV G NW100 0% Nr.10-0**

Größe Nr. 10-0

- Bauteilgewicht von 73 kg
- Bauhöhe 235 mm

z.B. BGZ-S SV G NW100 0% Nr.10-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 30D + BG-Classic BGZ-S SV G NW100 0% Nr.20-0**

Größe Nr. 20-0

- Bauteilgewicht von 83 kg
- Bauhöhe 285 mm

z.B. BGZ-S SV G NW100 0% Nr.20-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G6 31 + Schwerlast Entwässerungsrinne, Nennweite (NW) 100 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE-gekennzeichnet, aus Beton, bis Belastungsklasse F 900 kN, mit 0,5 % Innengefälle (0,5%), mit einbetonierter massiver Gusszarge, für Abdeckungen mit Schnellverschluss und/oder Verschraubung vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.

Abdeckung und Abdichtung der Fugen in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 198 mm

Im Positionsstichwort ist Rinnen-Nummer (Nr. 1 bis Nr.10) angegeben.

**13.G6 31A + BG-Classic BGZ-S SV G NW100 0,5% Nr.\_\_\_\_\_**

- Bauteilgewicht von 64 - 73 kg (Nr. 1 - Nr.10)
- Bauhöhe 190 - 235 mm (Nr. 1 - Nr.10)

z.B. BGZ-S SV G NW100 0,5% von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G6 32 + Schwerlast Entwässerungsrinne, Nennweite (NW) 100 mm, mit Bodenablauf (m.Abl.) entsprechend ÖNORM EN1433, CE-gekennzeichnet, aus Beton, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter massiver Gusszarge, für Abdeckungen mit Schnellverschluss und/oder Verschraubung vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.

Abdeckung und Abdichtung der Fugen in eigener Position.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 198 mm

**13.G6 32A + BG-Classic BGZ-S SV G NW100 0% m.Abl.Nr.0**

Größe Nr. 0

- Bauteilgewicht von 60 kg
- Bauhöhe 185 mm

z.B. BGZ-S SV G NW100 mit Ablauf, 0% Nr.0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 32B + BG-Classic BGZ-S SV G NW100 0% m.Abl.Nr.5-0**

Größe Nr. 5-0

- Bauteilgewicht von 65 kg
- Bauhöhe 210 mm

z.B. BGZ-S SV G NW100 mit Ablauf, 0% Nr.5-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 32C + BG-Classic BGZ-S SV G NW100 0% m.Abl.Nr.10-0**

Größe Nr. 10-0

- Bauteilgewicht von 70 kg
- Bauhöhe 235 mm

z.B. BGZ-S SV G NW100 mit Ablauf, 0% Nr.10-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 32D + BG-Classic BGZ-S SV G NW100 0% m.Abl.Nr.20-0**

Größe Nr. 20-0

- Bauteilgewicht von 80 kg
- Bauhöhe 285 mm

z.B. BGZ-S SV G NW100 mit Ablauf, 0% Nr.20-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 33 + Abdeckung für Entwässerungsrinnen Schwerlast, Nennweite (NW) 100 mm, aus Gusseisen (G).**

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft [kN] und die Schlitzweite (SW) oder die Maschenweite (MW) angegeben.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G6 33A + BG-Classic BGZ-S SV G NW100 GURO D400 SW18/120 G**

Gussrost (GURO)

- Abmessung (LxBxH) 500 x 147 x 25 mm

z.B. Gussrost D400, SW18/120, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 33B + BG-Classic BGZ-S SV G NW100 GU-LSRO E600 MW27/13 G**

Guss-Längsstabrost (GU-LSRO)

- Abmessung (LxBxH) 500 x 147 x 25 mm

z.B. Guss-Längsstabrost E600, MW27/13, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 33C + BG-Classic BGZ-S SV G NW100 GU-LSRO E600 MW27/13 4V G**

Guss-Längsstabrost (GU-LSRO) einschließlich 4-fach Verschraubung (4V)

- Abmessung (LxBxH) 500 x 147 x 25 mm

z.B. Guss-Längsstabrost E600, MW27/13, 4V Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 33D + BG-Classic BGZ-S SV G NW100 GURO F900 SW16/120 4V G**

Gussrost (GURO) einschließlich 4-fach Verschraubung (4V)

- Abmessung (LxBxH) 500 x 147 x 25 mm

z.B. Gussrost F900, SW16/120, 4V Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 33E + BG-Classic BGZ-S SV G NW100 GURO F900 geschl.4V G**

Gussrost (GURO), geschlossen (geschl.), einschließlich 4-fach Verschraubung (4V)

- Abmessung (LxBxH) 500 x 147 x 25 mm

z.B. Gussrost F900, geschlossen, 4V Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

- 13.G6 34 + Gitterrost (GIRO) als Abdeckung für Entwässerungsrinnen Schwerlast, Nennweite (NW) 100 mm, aus Stahl verzinkt (V).  
Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft [kN] und die Maschenweite (MW) angegeben.
- 13.G6 34A + BG-Classic BGZ-S SV G NW100 GIRO D400 MW30/10 V**
- Abmessung (LxBxH) 1000 x 147 x 25 mm
- z.B. Gitterrost D400, MW30/10, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 13.G6 35 + Sinkkasten, Nennweite (NW) 100 mm, aus Beton, 500 mm lang.  
Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.  
Abdeckung, Schlammeimer und Geruchsverschluss in eigener Position.
- 13.G6 35A + BG-Classic BGZ-S SV G Sinkkasten NW100**
- Abmessung (LxBxH) 500 x 211 x 510 mm
- z.B. BG-Classic BGZ-S SV G Sinkkasten NW100 von BG Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 13.G6 36 + Schlammeimer für Sinkkasten, Nennweite (NW) 100 mm, aus Kunststoff (KS).
- 13.G6 36A + BG-Classic BGZ-S SV G Schlammeimer NW100 KS**
- z.B. Schlammeimer aus Kunststoff, NW100 von BG Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 13.G6 37 + Geruchsverschluss für Sinkkasten (SK) bzw. Bodenablauf, aus Kunststoff.
- 13.G6 37A + BG-Classic BGZ-S SV G Geruchsverschluss SK PVC-Bögen NW100**
- Geruchsverschluss aus 4 Stück PVC-Bögen DN 150/87 Grad, in Verbindung mit einem Sinkkasten.  
z.B. BG Geruchsverschluss bestehend aus 4 Stück PVC-Kanalbögen von BG Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G6 37B + BG-Classic BGZ-S SV G Geruchsverschluss Bodenablauf NW100**

Geruchsverschluss 3-teilig für Rinne mit Bodenablauf DN 100 mm.

z.B. BG Geruchsverschluss Bodenablauf DN100 von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G6 38 + Forsheda-Dichtung für Bodenablauf, Elastomer.****13.G6 38A + BG-Classic BGZ-S SV G Forsheda Dichtung DN100 f.Bodenabl.**

z.B. Forsheda-Dichtung für Rinne mit Bodenablauf DN 100 von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G6 39 + Verschraubungsmaterial für Gussrost (GURO) in Gusszarge, schwarz verzinkt (V) oder Edelstahl (E).****13.G6 39A + BG-Classic BGZ-S SV G Verschraubung f.GURO NW100 V**

z.B. Verschraubungsmaterial für Gussrost in Gusszarge, schwarz verzinkt von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G6 39B + BG-Classic BGZ-S SV G Verschraubung f.GURO NW100 E**

z.B. Verschraubungsmaterial für Gussrost in Gusszarge, Edelstahl von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G6 40 + Stirn-/Endplatte aus Stahl verzinkt (V), geschlossen oder mit Ablaufstutzen DN100, für Rinnensranganganfang/-ende.****13.G6 40A + BG-Classic BGZ-S SV G Stirnplatte geschlossen NW100 V**

Stirnplatte geschlossen, für alle Bauhöhen

z.B. Stirnplatte geschlossen, verzinkt von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G6 40B + BG-Classic BGZ-S SV G Endplatte m.Abl.DN100 NW100 V**

Endplatte mit Ablauf (m.Abl.) DN100 mm, für alle Bauhöhen

z.B. Stirnplatte geschlossen, verzinkt von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G6 45 + Schwerlast Entwässerungsrinne, Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE-gekennzeichnet, aus Beton, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter massiver Gusszarge, für Abdeckungen mit Schnellverschluss und/oder Verschraubung vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung und Abdichtung der Fugen in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 248 mm

**13.G6 45A + BG-Classic BGZ-S SV G NW150 0% Nr.0**

Größe Nr. 0

- Bauteilgewicht von 86 kg
- Bauhöhe 240 mm

z.B. BGZ-S SV G NW150 0% Nr.0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 45B + BG-Classic BGZ-S SV G NW150 0% Nr.5-0**

Größe Nr. 5-0

- Bauteilgewicht von 91 kg
- Bauhöhe 265 mm

z.B. BGZ-S SV G NW150 0% Nr.5-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 45C + BG-Classic BGZ-S SV G NW150 0% Nr.10-0**

Größe Nr. 10-0

- Bauteilgewicht von 96 kg
- Bauhöhe 290 mm

z.B. BGZ-S SV G NW150 0% Nr.10-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G6 45D + BG-Classic BGZ-S SV G NW150 0% Nr.20-0**

Größe Nr. 20-0

- Bauteilgewicht von 105 kg
- Bauhöhe 340 mm

z.B. BGZ-S SV G NW150 0% Nr.20-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 46 + Schwerlast Entwässerungsrinne, Nennweite (NW) 150 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE-gekennzeichnet, aus Beton, bis Belastungsklasse F 900 kN, mit 0,5 % Innengefälle (0,5%), mit einbetonierter massiver Gusszarge, für Abdeckungen mit Schnellverschluss und/oder Verschraubung vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung und Abdichtung der Fugen in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 248 mm

Im Positionsstichwort ist Rinnen-Nummer (Nr. 1 bis Nr.10) angegeben.

**13.G6 46A + BG-Classic BGZ-S SV G NW150 0,5% Nr. \_\_\_\_\_**

- Bauteilgewicht von 87 - 95 kg (Nr. 1 - Nr.10)
- Bauhöhe 245 - 290 mm (Nr. 1 - Nr.10)

z.B. BGZ-S SV G NW150 0,5% von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 47 + Schwerlast Entwässerungsrinne, Nennweite (NW) 150 mm, mit Bodenablauf (m.Abl.) entsprechend ÖNORM EN1433, CE-gekennzeichnet, aus Beton, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter massiver Gusszarge, für Abdeckungen mit Schnellverschluss und/oder Verschraubung vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung und Abdichtung der Fugen in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 248 mm

**13.G6 47A + BG-Classic BGZ-S SV G NW150 0% m.Abl.Nr.0**

Größe Nr. 0

- Bauteilgewicht von 82 kg
- Bauhöhe 240 mm

z.B. BGZ-S SV G NW150 mit Ablauf, 0% Nr.0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G6 47B + BG-Classic BGZ-S SV G NW150 0% m.Abl.Nr.5-0**

Größe Nr. 5-0

- Bauteilgewicht von 86,8 kg
- Bauhöhe 265 mm

z.B. BGZ-S SV G NW150 mit Ablauf, 0% Nr.5-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 47C + BG-Classic BGZ-S SV G NW150 0% m.Abl.Nr.10-0**

Größe Nr. 10-0

- Bauteilgewicht von 91,5 kg
- Bauhöhe 290 mm

z.B. BGZ-S SV G NW150 mit Ablauf, 0% Nr.10-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 47D + BG-Classic BGZ-S SV G NW150 0% m.Abl.Nr.20-0**

Größe Nr. 20-0

- Bauteilgewicht von 101 kg
- Bauhöhe 340 mm

z.B. BGZ-S SV G NW150 mit Ablauf, 0% Nr.20-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 48 + Abdeckung für Entwässerungsrinnen Schwerlast, Nennweite (NW) 150 mm, aus Gusseisen (G).**

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft [kN] und die Schlitzweite (SW) oder die Maschenweite (MW) angegeben.

**13.G6 48A + BG-Classic BGZ-S SV G NW150 GURO D400 SW18/170 G**

Gussrost (GURO)

- Abmessung (LxBxH) 500 x 197 x 25 mm

z.B. Gussrost D400, SW18/170, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 48B + BG-Classic BGZ-S SV G NW150 GU-LSRO E600 MW27/13 G**

Guss-Längsstabrost (GU-LSRO)

- Abmessung (LxBxH) 500 x 197 x 25 mm

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. Guss-Längsstabrost E600, MW27/13, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 48C + BG-Classic BGZ-S SV G NW150 GU-LSRO E600 MW27/13 4V G**

Guss-Längsstabrost (GU-LSRO) einschließlich 4-fach Verschraubung (4V)

- Abmessung (LxBxH) 500 x 197 x 25 mm

z.B. Guss-Längsstabrost E600, MW27/13, 4V Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 48D + BG-Classic BGZ-S SV G NW150 GURO F900 SW15/75 4V G**

Gussrost (GURO) einschließlich 4-fach Verschraubung (4V)

- Abmessung (LxBxH) 500 x 147 x 25 mm

z.B. Gussrost F900, SW15/75, 4V Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 49 + Abdeckung für Entwässerungsrinnen Schwerlast, Nennweite (NW) 150 mm, aus Stahl verzinkt (V).**

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft [kN] und die Schlitzweite (SW) oder die Maschenweite (MW) angegeben.

**13.G6 49A + BG-Classic BGZ-S SV G NW150 GIRO D400 MW30/10 V**

Gitterrost (GIRO)

- Abmessung (LxBxH) 1000 x 197 x 25 mm

z.B. Gussrost D400, MW30/10, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 50 + Sinkkasten, Nennweite (NW) 150 mm, aus Beton, 500 mm lang.**

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

Abdeckung, Schlammeimer und Geruchsverschluss in eigener Position.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G6 50A + BG-Classic BGZ-S SV G Sinkkasten NW150**

- Abmessung (LxBxH) 500 x 261 x 690 mm

z.B. BG-Classic BGZ-S SV G Sinkkasten NW150 von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G6 51 + Schlammeimer für Sinkkasten, Nennweite (NW) 150 mm, aus Kunststoff (KS).

**13.G6 51A + BG-Classic BGZ-S SV G Schlammeimer NW150 KS**

z.B. Schlammeimer aus Kunststoff, NW150 von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G6 52 + Geruchsverschluss für Sinkkasten (SK) aus Kunststoff.

**13.G6 52A + BG-Classic BGZ-S SV G Geruchsverschluss SK PVC-Bögen NW150**

Geruchsverschluss aus 4 Stück PVC-Bögen DN 150/87 Grad, in Verbindung mit einem Sinkkasten.

z.B. BG Geruchsverschluss bestehend aus 4 Stück PVC-Kanalbögen von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G6 53 + Forsheda-Dichtung für Bodenablauf, Elastomer.

**13.G6 53A + BG-Classic BGZ-S SV G Forsheda Dichtung DN150 f.Bodenabl.**

z.B. Forsheda-Dichtung für Rinne mit Bodenablauf DN 150 von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G6 54 + Verschraubungsmaterial für Gussrost (GURO) in Gusszarge, schwarz verzinkt (V) oder Edelstahl (E).

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

**13.G6 54A + BG-Classic BGZ-S SV G Verschraubung f.GURO NW150 V**

z.B. Verschraubungsmaterial für Gussrost in Gusszarge, schwarz verzinkt von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G6 54B + BG-Classic BGZ-S SV G Verschraubung f.GURO NW150 E**

z.B. Verschraubungsmaterial für Gussrost in Gusszarge, Edelstahl von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G6 55 + Stirn-/Endplatte aus Stahl verzinkt (V), geschlossen oder mit Ablaufstutzen DN150, für Rinnensrangenanfang/-ende..****13.G6 55A + BG-Classic BGZ-S SV G Stirnplatte geschlossen NW150 V**

Stirnplatte geschlossen, für alle Bauhöhen

z.B. Stirnplatte geschlossen, verzinkt von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G6 55B + BG-Classic BGZ-S SV G Endplatte m.Abl.DN150 NW150 V**

Endplatte mit Ablauf (m.Abl.) DN150 mm, für alle Bauhöhen

z.B. Stirnplatte geschlossen, verzinkt von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G6 58 + Schwerlast Entwässerungsrinne, Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE-gekennzeichnet, aus Beton, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter massiver Gusszarge, für Abdeckungen mit Schnellverschluss und/oder Verschraubung vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung und Abdichtung der Fugen in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 298 mm

**13.G6 58A + BG-Classic BGZ-S SV G NW200 0% Nr.0**

Größe Nr. 0

- Bauteilgewicht von 114 kg
- Bauhöhe 295 mm

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. BGZ-S SV G NW200 0% Nr.0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 58B + BG-Classic BGZ-S SV G NW200 0% Nr.5-0**

Größe Nr. 5-0

- Bauteilgewicht von 119 kg
- Bauhöhe 320 mm

z.B. BGZ-S SV G NW200 0% Nr.5-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 58C + BG-Classic BGZ-S SV G NW200 0% Nr.10-0**

Größe Nr. 10-0

- Bauteilgewicht von 124 kg
- Bauhöhe 345 mm

z.B. BGZ-S SV G NW200 0% Nr.10-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 58D + BG-Classic BGZ-S SV G NW200 0% Nr.20-0**

Größe Nr. 20-0

- Bauteilgewicht von 134 kg
- Bauhöhe 395 mm

z.B. BGZ-S SV G NW200 0% Nr.20-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G6 59 + Schwerlast Entwässerungsrinne, Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE-gekennzeichnet, aus Beton, bis Belastungsklasse F 900 kN, mit 0,5 % Innengefälle (0,5%), mit einbetonierter massiver Gusszarge, für Abdeckungen mit Schnellverschluss und/oder Verschraubung vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.

Abdeckung und Abdichtung der Fugen in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 298 mm

Im Positionsstichwort ist Rinnen-Nummer (Nr. 1 bis Nr.10) angegeben.

**13.G6 59A + BG-Classic BGZ-S SV G NW200 0,5% Nr.\_\_\_\_\_**

- Bauteilgewicht von 115 -124 kg (Nr. 1 - Nr.10)
- Bauhöhe 295 - 345 mm (Nr. 1 - Nr.10)

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. BGZ-S SV G NW200 0,5% von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G6 60 + Schwerlast Entwässerungsrinne, Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE-gekennzeichnet, aus Beton, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter massiver Gusszarge, für Abdeckungen mit Schnellverschluss und/oder Verschraubung vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.

Abdeckung und Abdichtung der Fugen in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

- Baulänge 500 mm
- Baubreite 298 mm

- 13.G6 60A + **BG-Classic BGZ-S SV G NW200 0% Nr.0 500mm**

Größe Nr. 0 - 500 mm

- Bauteilgewicht von 57 kg
- Bauhöhe 295 mm

z.B. BGZ-S SV G NW200 0% Nr.0 0,5m von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

- 13.G6 61 + Schwerlast Entwässerungsrinne, Nennweite (NW) 200 mm, mit Bodenablauf (m.Abl.) entsprechend ÖNORM EN1433, CE-gekennzeichnet, aus Beton, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter massiver Gusszarge, für Abdeckungen mit Schnellverschluss und/oder Verschraubung vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.

Abdeckung und Abdichtung der Fugen in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 298 mm

- 13.G6 61A + **BG-Classic BGZ-S SV G NW200 0% m.Abl.Nr.0**

Größe Nr. 0

- Bauteilgewicht von 107 kg
- Bauhöhe 295 mm

z.B. BGZ-S SV G NW200 mit Ablauf, 0% Nr.0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G6 61B + **BG-Classic BGZ-S SV G NW200 0% m.Abl.Nr.5-0**

Größe Nr. 5-0

- Bauteilgewicht von 112 kg
- Bauhöhe 320 mm

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. BGZ-S SV G NW200 mit Ablauf, 0% Nr.5-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 61C + BG-Classic BGZ-S SV G NW200 0% m.Abl.Nr.10-0**

Größe Nr. 10-0

- Bauteilgewicht von 117 kg
- Bauhöhe 345 mm

z.B. BGZ-S SV G NW200 mit Ablauf, 0% Nr.10-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 61D + BG-Classic BGZ-S SV G NW200 0% m.Abl.Nr.20-0**

Größe Nr. 20-0

- Bauteilgewicht von 127 kg
- Bauhöhe 395 mm

z.B. BGZ-S SV G NW200 mit Ablauf, 0% Nr.20-0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

13.G6 62 + Abdeckung für Entwässerungsrinnen Schwerlast, Nennweite (NW) 200 mm, aus Gusseisen (G).  
Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft [kN] und die Schlitzweite (SW) oder die Maschenweite (MW) angegeben.

**13.G6 62A + BG-Classic BGZ-S SV G NW200 GURO D400 SW18/220 G**

Gussrost (GURO)

- Abmessung (LxBxH) 500 x 247 x 25 mm

z.B. Gussrost D400, SW18/220, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 62B + BG-Classic BGZ-S SV G NW200 GU-LSRO E600 MW27/13 G**

Guss-Längsstabrost (GU-LSRO)

- Abmessung (LxBxH) 500 x 247 x 25 mm

z.B. Guss-Längsstabrost E600, MW27/13, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G6 62C + BG-Classic BGZ-S SV G NW200 GU-LSRO E600 MW27/13 4V G**

Guss-Längsstabrost (GU-LSRO) einschließlich 4-fach Verschraubung (4V)

- Abmessung (LxBxH) 500 x 247 x 25 mm

z.B. Guss-Längsstabrost E600, MW27/13, 4V Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 62D + BG-Classic BGZ-S SV G NW200 GURO F900 SW16/220 4V G**

Gussrost (GURO) einschließlich 4-fach Verschraubung (4V)

- Abmessung (LxBxH) 500 x 247 x 25 mm

z.B. Gussrost F900, SW16/220, 4V Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 62E + BG-Classic BGZ-S SV G NW200 GURO F900 geschlossen 4V G**

Gussrost (GURO) einschließlich 4-fach Verschraubung (4V), geschlossen

- Abmessung (LxBxH) 500 x 247 x 25 mm

z.B. Gussrost F900, geschlossen, 4V Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 63 + Abdeckung für Entwässerungsrinnen Schwerlast, Nennweite (NW) 200 mm, aus Stahl verzinkt (V).**

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft [kN] und die Schlitzweite (SW) oder die Maschenweite (MW) angegeben.

**13.G6 63A + BG-Classic BGZ-S SV G NW200 GIRO D400 MW30/10 V**

Gitterrost (GIRO)

- Abmessung (LxBxH) 1000 x 247 x 25 mm

z.B. Gussrost D400, MW30/10, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 64 + Sinkkasten, Nennweite (NW) 200 mm, aus Beton, 500 mm lang.**

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

Abdeckung, Schlammeimer und Geruchsverschluss in eigener Position.



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G6 64A + BG-Classic BGZ-S SV G Sinkkasten NW200**

- Abmessung (LxBxH) 500 x 326 x 740 mm

z.B. BG-Classic BGZ-S SV G Sinkkasten NW200 von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G6 65 + Schlammeimer für Sinkkasten, Nennweite (NW) 200 mm, aus Kunststoff (KS).

**13.G6 65A + BG-Classic BGZ-S SV G Schlammeimer NW200 KS**

z.B. Schlammeimer aus Kunststoff, NW200 von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G6 66 + Geruchsverschluss für Sinkkasten (SK) aus Kunststoff.

**13.G6 66A + BG-Classic BGZ-S SV G Geruchsverschluss SK PVC-Bögen NW200**

Geruchsverschluss aus 4 Stück PVC-Bögen DN 200/87 Grad, in Verbindung mit einem Sinkkasten.

z.B. BG Geruchsverschluss bestehend aus 4 Stück PVC-Kanalbögen von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G6 67 + Forsheda-Dichtung für Bodenablauf, Elastomer.

**13.G6 67A + BG-Classic BGZ-S SV G Forsheda Dichtung DN200 f.NW200**

z.B. Forsheda-Dichtung für Rinne mit Bodenablauf DN 200 von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G6 68 + Verschraubungsmaterial für Gussrost (GURO) in Gusszarge, schwarz verzinkt (V) oder Edelstahl (E).

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G6 68A + BG-Classic BGZ-S SV G Verschraubung f.GURO NW200 V**

z.B. Verschraubungsmaterial für Gussrost in Gusszarge, schwarz verzinkt von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G6 68B + BG-Classic BGZ-S SV G Verschraubung f.GURO NW200 E**

z.B. Verschraubungsmaterial für Gussrost in Gusszarge, Edelstahl von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G6 69 + Stirn-/Endplatte aus Stahl verzinkt (V), geschlossen oder mit Ablaufstutzen DN200, für Rinnensrangenanfang/-ende..****13.G6 69A + BG-Classic BGZ-S SV G Stirnplatte geschlossen NW200 V**

Stirnplatte geschlossen, für alle Bauhöhen

z.B. Stirnplatte geschlossen, verzinkt von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G6 69B + BG-Classic BGZ-S SV G Endplatte m.Abl.DN200 NW200 V**

Endplatte mit Ablauf (m.Abl.) DN200 mm, für alle Bauhöhen

z.B. Stirnplatte geschlossen, verzinkt von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G6 70 + Schwerlast Entwässerungsrinne, Nennweite (NW) 300 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE-gekennzeichnet, aus Beton, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter massiver Gusszarge, für Abdeckungen mit Schnellverschluss und/oder Verschraubung vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung und Abdichtung der Fugen in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 399 mm

**13.G6 70A + BG-Classic BGZ-S SV G NW300 0% Nr.0**

Größe Nr. 0

- Bauteilgewicht von 169 kg
- Bauhöhe 395 mm

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. BGZ-S SV G NW300 0% Nr.0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G6 71 + Schwerlast Entwässerungsrinne, Nennweite (NW) 300 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE-gekennzeichnet, aus Beton, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter massiver Gusszarge, für Abdeckungen mit Schnellverschluss und/oder Verschraubung vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.

Abdeckung und Abdichtung der Fugen in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

- Baubreite 399 mm

**13.G6 71A + BG-Classic BGZ-S SV G NW300 0% BH700 1000mm**

- Bauteilgewicht von 269 kg
- Baulänge 1000 mm
- Bauhöhe 700 mm

z.B. BGZ-S SV G NW300 0% BH700 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 71B + BG-Classic BGZ-S SV G NW300 0% BH700 2500mm**

- Bauteilgewicht von 671 kg
- Baulänge 2500 mm
- Bauhöhe 700 mm

z.B. BGZ-S SV G NW300 0% BH700 2500mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G6 72 + Schwerlast Entwässerungsrinne, Nennweite (NW) 300 mm, mit Bodenablauf (m.Abl.), entsprechend ÖNORM EN1433, CE-gekennzeichnet, aus Beton, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter massiver Gusszarge, für Abdeckungen mit Schnellverschluss und/oder Verschraubung vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.

Abdeckung und Abdichtung der Fugen in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 399 mm

**13.G6 72A + BG-Classic BGZ-S SV G NW300 0% m.Abl.Nr.0**

Größe Nr. 0

- Bauteilgewicht von 162 kg
- Bauhöhe 395 mm

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. BGZ-S SV G NW300 0% mit Ablauf Nr.0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G6 73 + Schwerlast Entwässerungsrinne, Nennweite (NW) 300 mm, mit Bodenablauf (m.Abl.), entsprechend ÖNORM EN1433, CE-gekennzeichnet, aus Beton, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter massiver Gusszarge, für Abdeckungen mit Schnellverschluss und/oder Verschraubung vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.

Abdeckung und Abdichtung der Fugen in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

- Baubreite 399 mm

**13.G6 73A + BG-Classic BGZ-S SV G NW300 0% m.Abl.BH700 1000mm**

- Bauteilgewicht von 258 kg
- Baulänge 1000 mm
- Bauhöhe 700 mm

z.B. BGZ-S SV G NW300 0% mit Ablauf BH700 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 73B + BG-Classic BGZ-S SV G NW300 0% m.Abl.BH700 2500mm**

- Bauteilgewicht von 662 kg
- Baulänge 2500 mm
- Bauhöhe 700 mm

z.B. BGZ-S SV G NW300 0% mit Ablauf BH700 2500mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G6 74 + Abdeckung für Entwässerungsrinnen Schwerlast, Nennweite (NW) 300 mm, aus Gusseisen (G). Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft [kN] und die Schlitzweite (SW) oder die Maschenweite (MW) angegeben.

**13.G6 74A + BG-Classic BGZ-S SV G NW300 GURO D400 SW18/150 G**

Gussrost (GURO)

- Abmessung (LxBxH) 500 x 347 x 25 mm

z.B. Gussrost D400, SW18/150, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G6 74B + BG-Classic BGZ-S SV G NW300 GU-LSRO E600 MW25/14 G**

Guss-Längsstabrost (GU-LSRO)

- Abmessung (LxBxH) 500 x 347 x 25 mm

z.B. Guss-Längsstabrost E600, MW25/14, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 74C + BG-Classic BGZ-S SV G NW300 GU-LSRO E600 MW25/14 4V G**

Guss-Längsstabrost (GU-LSRO) einschließlich 4-fach Verschraubung (4V)

- Abmessung (LxBxH) 500 x 347 x 25 mm

z.B. Guss-Längsstabrost E600, MW25/14, 4V Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 74D + BG-Classic BGZ-S SV G NW300 GURO F900 SW16/148 4V G**

Gussrost (GURO) einschließlich 4-fach Verschraubung (4V)

- Abmessung (LxBxH) 500 x 347 x 25 mm

z.B. Gussrost F900, SW16/148, 4V Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 75 + Abdeckung für Entwässerungsrinnen Schwerlast, Nennweite (NW) 300 mm, aus Stahl verzinkt (V).**

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft [kN] und die Schlitzweite (SW) oder die Maschenweite (MW) angegeben.

**13.G6 75A + BG-Classic BGZ-S SV G NW300 GIRO C250 MW30/10 V**

Gitterrost (GIRO)

- Abmessung (LxBxH) 1000 x 347 x 25 mm

z.B. Gussrost C250, MW30/10, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 76 + Sinkkasten, Nennweite (NW) 300 mm, aus Beton, 550 mm lang.**

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

Abdeckung, Schlammeimer und Geruchsverschluss in eigener Position.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G6 76A + BG-Classic BGZ-S SV G Sinkkasten NW300**

- Abmessung (LxBxH) 550 x 565 x 990 mm

z.B. BG-Classik BGZ-S SV G Sinkkasten NW300 von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G6 77 + Schlammeimer für Sinkkasten, Nennweite (NW) 300 mm, aus Stahl verzinkt (V).

**13.G6 77A + BG-Classic BGZ-S SV G Schlammeimer NW300 V**

z.B. Schlammeimer aus Stahl verzinkt, NW300 von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G6 78 + Geruchsverschluss für Sinkkasten (SK) aus Kunststoff.

**13.G6 78A + BG-Classic BGZ-S SV G Geruchsverschluss SK PVC-Bögen NW300**

Geruchsverschluss aus 4 Stück PVC-Bögen DN 200/87 Grad, in Verbindung mit einem Sinkkasten.

z.B. BG Geruchsverschluss bestehend aus 4 Stück PVC-Kanalbögen von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G6 79 + Forsheda-Dichtung für Bodenablauf, Elastomer.

**13.G6 79A + BG-Classic BGZ-S SV G Forsheda Dichtung DN200 f.NW300**

z.B. Forsheda-Dichtung für Rinne mit Bodenablauf DN 200 von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G6 80 + Verschraubungsmaterial für Gussrost (GURO) in Gusszarge, schwarz verzinkt (V) oder Edelstahl (E).

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G6 80A + BG-Classic BGZ-S SV G Verschraubung f.GURO NW300 V**

z.B. Verschraubungsmaterial für Gussrost in Gusszarge, schwarz verzinkt von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G6 80B + BG-Classic BGZ-S SV G Verschraubung f.GURO NW300 E**

z.B. Verschraubungsmaterial für Gussrost in Gusszarge, Edelstahl von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G6 81 + Stirn-/Endplatte aus Stahl verzinkt (V), geschlossen oder mit Ablaufstutzen DN200/DN300, für Rinnensrangenanfang/-ende..****13.G6 81A + BG-Classic BGZ-S SV G Stirnplatte geschlossen NW300 V**

Stirnplatte geschlossen, für alle Bauhöhen

z.B. Stirnplatte geschlossen, verzinkt von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G6 81B + BG-Classic BGZ-S SV G Endplatte m.Abl.DN200 NW300 V**

Endplatte mit Ablauf (m.Abl.) DN200 mm, für alle Bauhöhen

z.B. Stirnplatte geschlossen, verzinkt von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G6 81C + BG-Classic BGZ-S SV G Stirnplatte geschlossen BH700 NW300 V**

Stirnplatte geschlossen, Bauhöhe 700 mm (BH700)

z.B. Stirnplatte geschlossen, BH700 verzinkt von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G6 81D + BG-Classic BGZ-S SV G Endplatte m.Abl.DN200 BH700 NW300 V**

Endplatte mit Ablauf (m.Abl.) DN200, Bauhöhe 700 mm (BH700)

z.B. Endplatte mit Ablauf DN200, BH700 verzinkt von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G6 81E + BG-Classic BGZ-S SV G Endplatte m.Abl.DN300 BH700 NW300 V**

Endplatte mit Ablauf (m.Abl.) DN300, Bauhöhe 700 mm (BH700)

z.B. Endplatte mit Ablauf DN300, BH700 verzinkt von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G6 85 + Schwerlast Entwässerungsrinne, Nennweite (NW) 400 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE-gekennzeichnet, aus Beton, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter massiver Gusszarge, für Abdeckungen mit Verschraubung vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung und Abdichtung der Fugen in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 499 mm

**13.G6 85A + BG-Classic BGZ-S G NW400 0% Nr.0**

Größe Nr. 0

- Bauteilgewicht von 225 kg
- Bauhöhe 495 mm

z.B. BGZ-S G NW400 0% Nr.0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 86 + Schwerlast Entwässerungsrinne, Nennweite (NW) 400 mm, mit Bodenablauf (m.Abl.), entsprechend ÖNORM EN1433, CE-gekennzeichnet, aus Beton, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter massiver Gusszarge, für Abdeckungen mit Verschraubung vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung und Abdichtung der Fugen in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 499 mm

**13.G6 86A + BG-Classic BGZ-S G NW400 0% m.Abl.Nr.0**

Größe Nr. 0

- Bauteilgewicht von 162 kg
- Bauhöhe 495 mm



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. BGZ-S G NW400 0% mit Ablauf Nr.0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G6 87 + Abdeckung für Entwässerungsrinnen Schwerlast, Nennweite (NW) 400 mm, aus Gusseisen (G).  
Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft [kN] und die Schlitzweite (SW) oder die Maschenweite (MW) angegeben.

**13.G6 87A + BG-Classic BGZ-S G NW400 GURO D400 SW18/200 4V G**

Gussrost (GURO) einschließlich 4-fach Verschraubung (4V)

- Abmessung (LxBxH) 500 x 447 x 25 mm

z.B. Gussrost D400, SW18/200, 4V Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 87B + BG-Classic BGZ-S G NW400 GU-LSRO E600 MW25/14 4V G**

Guss-Längsstabrost (GU-LSRO) einschließlich 4-fach Verschraubung (4V)

- Abmessung (LxBxH) 500 x 447 x 25 mm

z.B. Guss-Längsstabrost E600, MW25/14, 4V Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 87C + BG-Classic BGZ-S G NW400 GURO F900 SW15/125 4V G**

Gussrost (GURO) einschließlich 4-fach Verschraubung (4V)

- Abmessung (LxBxH) 500 x 447 x 25 mm

z.B. Gussrost F900, SW15/125, 4V Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G6 88 + Sinkkasten, Nennweite (NW) 400 mm, aus Beton, 550 mm lang.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

Abdeckung, Schlammeimer und Geruchsverschluss in eigener Position.

**13.G6 88A + BG-Classic BGZ-S G Sinkkasten NW400**

- Abmessung (LxBxH) 550 x 565 x 990 mm

z.B. BG-Classik BGZ-S G Sinkkasten NW400 von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G6 89 + Schlammeimer für Sinkkasten, Nennweite (NW) 400 mm, aus verzinktem Stahl (V).

**13.G6 89A + BG-Classic BGZ-S G Schlammeimer NW400 V**

z.B. Schlammeimer aus Kunststoff, NW400 von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G6 90 + Geruchsverschluss für Sinkkasten (SK) aus Kunststoff.

**13.G6 90A + BG-Classic BGZ-S G Geruchsverschluss SK PVC-Bögen NW400**

Geruchsverschluss aus 4 Stück PVC-Bögen DN 200/87 Grad, in Verbindung mit einem Sinkkasten.

z.B. BG Geruchsverschluss bestehend aus 4 Stück PVC-Kanalbögen von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G6 91 + Forsheda-Dichtung für Bodenablauf, Elastomer.

**13.G6 91A + BG-Classic BGZ-S G Forsheda Dichtung DN200 f.NW400**

z.B. Forsheda-Dichtung für Rinne mit Bodenablauf DN 200 von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G6 92 + Verschraubungsmaterial für Gussrost (GURO) in Gusszarge, schwarz verzinkt (V) oder Edelstahl (E).

**13.G6 92A + BG-Classic BGZ-S G Verschraubung f.GURO NW400 V**

z.B. Verschraubungsmaterial für Gussrost in Gusszarge, schwarz verzinkt von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G6 93 + Stirn-/Endplatte aus Stahl verzinkt (V), geschlossen oder mit Ablaufstutzen DN200, für Rinnensrangangfang/-ende..

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G6 93A + BG-Classic BGZ-S G Stirnplatte geschlossen NW400 V**

Stirnplatte geschlossen, für alle Bauhöhen

z.B. Stirnplatte geschlossen, verzinkt von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G6 93B + BG-Classic BGZ-S G Endplatte m.Abl.DN200 NW400 V**

Endplatte mit Ablauf (m.Abl.) DN200 mm, für alle Bauhöhen

z.B. Endplatte mit Ablauf DN200, verzinkt von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G6 95 + Schwerlast Entwässerungsrinne, Nennweite (NW) 500 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE-gekennzeichnet, aus Beton, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter massiver Gusszarge, für Abdeckungen mit Verschraubung vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.**

Abdeckung und Abdichtung der Fugen in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

- Baubreite 620 mm

**13.G6 95A + BG-Classic BGZ-S G NW500 0% Nr.0 1000mm**

Größe Nr. 0

- Bauteilgewicht von 360 kg
- Baulänge 1000 mm
- Bauhöhe 625 mm

z.B. BGZ-S G NW500 0% Nr.0 1000mm von BG-Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 95B + BG-Classic BGZ-S G NW500 0% Nr.0 2500mm**

Größe Nr. 0

- Bauteilgewicht von 880 kg
- Baulänge 2500 mm
- Bauhöhe 625 mm

z.B. BGZ-S G NW500 0% Nr.0 2500mm von BG-Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 96 + Schwerlast Entwässerungsrinne, Nennweite (NW) 500 mm, mit Bodenablauf (m.Abl.), entsprechend ÖNORM EN1433, CE-gekennzeichnet, aus Beton, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter massiver Gusszarge, für Abdeckungen mit**

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Verschraubung vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.

Abdeckung und Abdichtung der Fugen in eigener Position.

Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.

- Baulänge 1000 mm
- Baubreite 620 mm

**13.G6 96A + BG-Classic BGZ-S G NW500 0% m.Abl.Nr.0**

Größe Nr. 0

- Bauteilgewicht von 353 kg
- Bauhöhe 625 mm

z.B. BGZ-S G NW500 0% mit Ablauf Nr.0 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

13.G6 97 + Abdeckung für Entwässerungsrinnen Schwerlast, Nennweite (NW) 500 mm, aus Gusseisen (G).  
Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft [kN] und die Schlitzweite (SW) angegeben.

**13.G6 97A + BG-Classic BGZ-S G NW500 GURO D400 SW18/248 4V G**

Gussrost (GURO) mit 4-fach Verschraubung (4V).

- Abmessung (LxBxH) 500 x 547 x 25 mm

z.B. Gussrost D400, SW18/248 4V, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 97B + BG-Classic BGZ-S G NW500 GURO E600 SW18/248 4V G**

Gussrost (GURO) mit 4-fach Verschraubung (4V)

- Abmessung (LxBxH) 500 x 547 x 25 mm

z.B. Gussrost E600, SW18/248 4V, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G6 97C + BG-Classic BGZ-S G NW500 GURO F900 SW20/170 4V G**

Gussrost (GURO) einschließlich 4-fach Verschraubung (4V)

- Abmessung (LxBxH) 500 x 547 x 25 mm

z.B. Gussrost F900, SW20/170, 4V Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

13.G6 98 + Forsheda-Dichtung für Bodenablauf, Elastomer.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

**13.G6 98A + BG-Classic BGZ-S G Forsheda Dichtung DN200 f.NW500**

z.B. Forsheda-Dichtung für Rinne mit Bodenablauf DN 200 von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G6 99 + Verschraubungsmaterial für Gussrost (GURO) in Gusszarge, schwarz verzinkt (V) oder Edelstahl (E).****13.G6 99A + BG-Classic BGZ-S G Verschraubung f.GURO NW500 V**

z.B. Verschraubungsmaterial für Gussrost in Gusszarge, schwarz verzinkt von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G6 A1 + Stirn-/Endplatte aus Stahl verzinkt (V), geschlossen oder mit Ablaufstutzen DN200, für Rinnensrangenanfang/-ende.****13.G6 A1A + BG-Classic BGZ-S G Stirnplatte geschlossen NW500 V**

Stirnplatte geschlossen, für alle Bauhöhen

z.B. Stirnplatte geschlossen, verzinkt von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G6 A1B + BG-Classic BGZ-S G Endplatte m.Abl.DN200 NW500 V**

Endplatte mit Ablauf (m.Abl.) DN200 mm, für alle Bauhöhen

z.B. Endplatte mit Ablauf DN200, verzinkt von BG Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G7 + Sicherheitsrinnen (GRP)**

Version 2022-10

**Verarbeitungsrichtlinien:**

Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten.

**Rinnen mit Gefälle:**

Bei Rinnen mit eingebautem Gefälle werden nur werkseitig mit fortlaufenden Nummern versehene Rinnenteilstücke in lückenloser Reihenfolge verwendet. Notwendige Anpassungen oder Verlängerungen erfolgen ausschließlich durch dafür vorgesehene Einzelstücke ohne Gefälle. Dabei werden jeweils in der Bauhöhe passende Einzelstücke nach den Richtlinien des Herstellers eingeschoben oder am Anfang/Ende des Gefälles als Verlängerung angeordnet.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**Entwässerungssysteme:**

In den Einheitspreis der Rinnen ist das höhenrichtige (3 bis 5 mm unter der Fahrbahnanschlusshöhe) Versetzen in ein feuchtes Zementmörtelbett, einschließlich Herstellen der seitlichen ca. 45 Grad abgeschrägten Abstützungen aus Beton der Festigkeitsklasse C 25/30, einkalkuliert. Erdarbeiten und die Erstellung von Unterbeton oder Fundamente werden gesondert verrechnet.

**Aufzahlungen/Zubehör:**

Positionen für Aufzahlungen (Az) und Zubehör beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

- 13.G7 01 + Fertigteil-Sicherheitsrinne, Nennweite (NW) 200 mm, entsprechend ÖNORM EN1433, CE-gekennzeichnet, aus Beton, bis Belastungsklasse F 900 kN, ohne Innengefälle (0%), mit einbetonierter verzinkter Spezialzarge, Betonteil im oberen Sichtbereich von Stahlzarge ummantelt, für Gussrost mit Verschraubung vorbereitet, keine Querstege im Rinnenquerschnitt.  
Abdeckung und Abdichtung der Fugen in eigener Position.  
Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.
- Baubreite 612 mm
- 13.G7 01A + **BG-Classic BG-SI NW200 0% Nr.0 1000mm**  
Größe Nr. 0
- Bauteilgewicht von 560 kg/m
  - Baulänge 1000 mm
  - Bauhöhe 485 mm
- z.B. BG-SI NW200 0% Nr.0 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 13.G7 01B + **BG-Classic BG-SI NW200 0% Nr.0 2500mm**  
Größe Nr. 0
- Bauteilgewicht von 560 kg/m
  - Baulänge 2500 mm
  - Bauhöhe 485 mm
- z.B. BG-SI NW200 0% Nr.0 2500mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 13.G7 02 + Aufzahlung (Az) auf Fertigteil-Sicherheitsrinnen für Ablauf.
- 13.G7 02A + **Az BG-Classic BG-SI NW200 Ablauf Öffnung 500/300**  
Ablauf Öffnung 500 x 300 mm nach unten
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G7 02B + Az BG-Classic BG-SI NW200 Ablauf DN200**

Ablauf mit eingebauter Rohrdurchführung DN 200 mm

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G7 03 + Abdeckung für Fertigteil-Sicherheitsrinnen, Nennweite (NW) 200 mm, aus Gusseisen (G).  
Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft [kN] und die Schlitzweite (SW) angegeben.

**13.G7 03A + BG-Classic BG-SI NW200 GUSS-STRO F900 SW16/225 4V G**

Guss-Stegrost (GUSS-STRO) mit 4-fach Verschraubung M12 (4V).

- Abmessung (LxBxH) 500 x 256 x 25 mm

z.B. Gussrost F900, SW16/225 4V, Gusseisen von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

13.G7 04 + Sinkkasten, Nennweite (NW) 200 mm, aus Beton, 1000 mm lang.  
Material: Frost- und Tausalz beständig "W +R", nicht brennbar - Klasse A1, Temperatur- und UV-beständig, 100 % recyclebar - Qualitätsklasse U-A.  
Abdeckung in eigener Position.

**13.G7 04A + BG-Classic BG-SI Sinkkasten NW200**

- Abmessung (LxBxH) 1000 x 600 x 1000 mm

z.B. BG-Classic BG-SI Sinkkasten NW200 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

13.G7 05 + Stirnplatte geschlossen, aus Stahl verzinkt, für alle Bauhöhen, für Rinnenstranganfang/-ende.

**13.G7 05A + BG-Classic NW200 Stirnplatte geschlossen verzinkt**

z.B. BG-Classic NW200 Stirnplatte geschlossen verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G7 10 + Fertigteil-Schlitzrinne BG-SL, Profil U, ohne eingebautem Innengefälle, Nennweite (NW) 100, Bauhöhe 500 mm, Breite 400 mm. Die Oberseite vom linken bis zum rechten Rand einschließlich des Gerinnes sind in Sichtbeton, ohne Versetz- oder Hebeanker, ausgeführt. Die Beanspruchbarkeit ist durch einen Langzeitversuch sichergestellt und garantiert. Die Stoßfugen werden in Nut- und Feder ausgebildet, unter Rücksichtnahme auf das Eingelegte Dichtungsband. Die Teillänge beträgt hauptsächlich 2500 mm, alle Radien und kürzere Teile werden mit einer eigenen Position beschrieben.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G7 10A + BG-CLASSIC BG-SL Schlitzrinne NW100 2500/400/500mm**

z.B. BG-CLASSIC BG-SL, Profil U, NW 100, 2500/400/500 von BG Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G7 11 + Aufzählung (Az) auf BG-SL Schlitzrinne.****13.G7 11A + Az BG-Classic Schlitzrinne Ablauf nach unten**

für die Ausführung eines Ablaufes nach unten in der Rinnensohle, Breite 80 mm, Länge 600 mm. Lage nach Angabe der Versetz-Firma.

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G7 11B + Az BG-Classic Schlitzrinne Stirnplatte verzinkt**

für Stirnplatte geschlossen, aus Stahl verzinkt, von BG-Graspöintner.

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G8 + Parkhausrinnen (GRP)**

Version 2022-10

**Verarbeitungsrichtlinien:**

Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten.

**Leistungsumfang:**

In den nachfolgenden Positionen wird das Liefern und Montieren bzw. Versetzen von Parkhausrinnen beschrieben.

**Aufzählungen/Zubehör:**

Positionen für Aufzählungen (Az) und Zubehör beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

**13.G8 01 + Kastenrinnensystem z.B. BG-FLEX sigma tec, Nennweite (NW) 100, mit fixer Bauhöhe 72 mm, 2000 mm Länge, aus Edelstahl (E), Standardelement, mit Dichtflansch, einschließlich Aufständerrung, Dichtung, Stoßverschraubung, Klasse C 250 kN.****13.G8 01A + BG-FLEX sigma tec Standardelement NW100 E 2000mm**

z.B. Kastenrinnensystem BG-FLEX sigma tec NW100 E, aus Edelstahl, Standardelement, von BG-Graspöintner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

13.G8 02 + Kastenrinnensystem z.B. BG-FLEX sigma tec, Nennweite (NW) 100, mit fixer Bauhöhe 72 mm, 500/1000/1500 mm Länge, aus Edelstahl (E), Rinnenelement mit Dichtflansch, einschließlich Aufständerung, Dichtung, Stoßverschraubung, Klasse C 250 kN.

**13.G8 02A + BG-FLEX sigma tec Rinnenelement NW100 E 500mm**

Rinnenelement, Länge 500 mm.

z.B. Kastenrinnensystem BG-FLEX sigma tec NW100 E, aus Edelstahl, Rinnenelement, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G8 02B + BG-FLEX sigma tec Rinnenelement NW100 E 1000mm**

Rinnenelement, Länge 1000 mm.

z.B. Kastenrinnensystem BG-FLEX sigma tec NW100 E, aus Edelstahl, Rinnenelement, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G8 02C + BG-FLEX sigma tec Rinnenelement NW100 E 1500mm**

Rinnenelement, Länge 1500 mm.

z.B. Kastenrinnensystem BG-FLEX sigma tec NW100 E, aus Edelstahl, Rinnenelement, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G8 03 + Kastenrinnensystem z.B. BG-FLEX sigma tec, Nennweite (NW) 100, mit fixer Bauhöhe 72 mm, Länge variabel, aus Edelstahl (E), Passstück mit Dichtflansch, einschließlich Aufständerung, Dichtung, Stoßverschraubung, Klasse C 250 kN.

**13.G8 03A + BG-FLEX sigma tec Passstück NW100 E**

z.B. Kastenrinnensystem BG-FLEX sigma tec NW100 E, aus Edelstahl, Passstück, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

13.G8 04 + Kastenrinnensystem z.B. BG-FLEX sigma tec, mit Bodenablauf (m.Abl.) Nennweite (NW) 100, mit fixer Bauhöhe 72 mm, 500 mm Länge, aus Edelstahl (E), Rinnenelement mit Dichtflansch, einschließlich Aufständerung, Dichtung, Stoßverschraubung, Klasse C 250 kN.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

**13.G8 04A + BG-FLEX sigma tec Rinnenelement NW100 m.Abl.E 500mm**

z.B. Kastenrinnensystem BG-FLEX sigma tec NW100 mit Ablauf, aus Edelstahl, Rinnenelement von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G8 05 + Kastenrinnensystem z.B. BG-FLEX sigma tec, mit Bodenablauf (m.Abl.), Nennweite (NW) 100, mit fixer Bauhöhe 72 mm, Länge variabel, aus Edelstahl (E), Passstück mit Dichtflansch, einschließlich Aufständering, Dichtung, Stoßverschraubung, Klasse C 250 kN.**

**13.G8 05A + BG-FLEX sigma tec Passstück NW100 m.Abl.E**

z.B. Kastenrinnensystem BG-FLEX sigma tec NW100 E, aus Edelstahl, Passstück mit Ablauf, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G8 06 + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 100, aus Edelstahl (E).**  
Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft [kN] und die Maschenweite (MW) angegeben.

**13.G8 06A + BG-FLEX sigma tec NW100 GIRO C250 MW30/10 E**

Gitterrost (GIRO)

- Abmessungen (LxBxH) 1000 x 122 x 20 mm

z.B. Gitterrost C250 MW30/10, Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G8 07 + Abdeckungen für Entwässerungsrinnen, Nennweite (NW) 100, aus Kunststoff (KS).**  
Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft [kN] und der Lochdurchmesser (Dm) bzw. die Schlitzweite (SW) angegeben.

**13.G8 07A + BG-FLEX sigma tec NW100 DERO COMBee B125 Dm7,3 KS**

Designrost (DERO) COMBee

- Abmessungen (LxBxH) 500 x 123 x 20 mm

z.B. Designrost COMBee B125 Dm7,3, Kunststoff, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G8 07B + BG-FLEX sigma tec NW100 DERO COMBee C250 Dm7,3 KS**

Designrost (DERO) COMBee

- Abmessungen (LxBxH) 500 x 123 x 20 mm

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. Designrost COMBee C250 Dm7,3, Kunststoff, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G8 07C + BG-FLEX sigma tec NW100 STRO C250 SW8/40 KS**

Stegrost (STRO)

- Abmessungen (LxBxH) 500 x 123 x 20 mm

z.B. Stegrost C250 SW8/40, Kunststoff, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G8 08 + Pumpensumpf aus Hochleistungsbeton z.B. FILCOTEN**

Abmessungen (LxBxH) 440 x 440 x 500 mm

**13.G8 08A + BG-FILCOTEN Pumpensumpf 440/440/500mm NW100**

z.B. BG-FLEX Pumpensumpf aus FILCOTEN, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G8 09 + Gitterrost (GIRO) als Abdeckung für z.B. FILCOTEN Pumpensumpf, aus Edelstahl (E).**

- Abmessungen (LxBxH) 400 x 400 x 30 mm

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft [kN] und die Maschenweite (MW) angegeben.

**13.G8 09A + BG-FILCOTEN Pumpensumpf GIRO B125 MW30/10 NW100 E**

z.B. Gitterrost B125 MW30/10 Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G8 09B + BG-FILCOTEN Pumpensumpf GIRO C250 MW30/10 NW100 E**

z.B. Gitterrost C250 MW30/10 Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G8 10 + Pumpensumpf-Rahmen aus Edelstahl (E), mit fixer Bauhöhe 100 mm, Klasse C250 kN.**

- Abmessungen (LxB) 400 x 400 mm

**13.G8 10A + BG-FLEX Pumpensumpf-Rahmen End-Stück NW100 E**

End-Stück

z.B. BG-FLEX Pumpensumpf-Rahmen Edelstahl, End-Stück, von BG-Graspointner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G8 10B + BG-FLEX Pumpensumpf-Rahmen Verbindungs-Stück gerade NW100 E**

Verbindungs-Stück gerade

z.B. BG-FLEX Pumpensumpf-Rahmen Edelstahl, Verbindungs-Stück gerade, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G8 10C + BG-FLEX Pumpensumpf-Rahmen End-Stück 90° NW100 E**

End-Stück 90°

z.B. BG-FLEX Pumpensumpf-Rahmen Edelstahl, End-Stück 90°, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G8 10D + BG-FLEX Pumpensumpf-Rahmen T-Stück NW100 E**

T-Stück

z.B. BG-FLEX Pumpensumpf-Rahmen Edelstahl, T-Stück, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G8 10E + BG-FLEX Pumpensumpf-Rahmen Kreuz-Stück NW100 E**

Kreuz-Stück

z.B. BG-FLEX Pumpensumpf-Rahmen Edelstahl, Kreuz-Stück, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G8 12 + Gitterrost (GIRO) als Abdeckungen für Pumpensumpf-Rahmen aus Edelstahl (E).**

- Abmessungen (LxBxH) 400 x 400 x 30 mm

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft [kN] und die Maschenweite (MW) angegeben.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G8 12A + BG-FLEX Pumpensumpf-Rahmen GIRO B125 MW30/10 NW100 E**

z.B. Gitterrost B125 MW30/10 Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G8 12B + BG-FLEX Pumpensumpf-Rahmen GIRO C250 MW30/10 NW100 E**

z.B. Gitterrost C250 MW30/10 Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G8 13 + Zubehör für Rinnenelemente Nennweite (NW) 100 aus Edelstahl (E).****13.G8 13A + BG-FLEX Sigma tec Stirnplatte NW100 E**

Stirnplatte einschließlich Dichtung und Verschraubung

z.B. BG-FLEX Sigma tec Stirnplatte Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G8 13B + BG-FLEX Sigma tec Bodenablauf 150x150mm NW100 E**

Bodenablauf 150 x 150 mm einschließlich Ablaufstutzen und Gitterrost.

z.B. BG-FLEX Sigma tec Bodenablauf 150x150mm Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G8 20 + Kastenrinnensystem z.B. BG-FLEX sigma, Nennweite (NW) 150, mit fixer Bauhöhe 95 mm, 4000 mm Länge, aus Edelstahl (E), mit angeschweißtem Dichtflansch, Klasse C 250 kN.****13.G8 20A + BG-FLEX sigma Kastenrinne NW150 E 4000mm**

z.B. BG-FLEX sigma Kastenrinne NW150 E. Länge 4000mm, aus Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G8 21 + Kastenrinnensystem z.B. BG-FLEX sigma, Nennweite (NW) 150, Pumpensumpf-Rahmen, aus Edelstahl (E), mit fixer Bauhöhe 100 mm, Klasse C250.**

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G8 21A + BG-FLEX Pumpensumpf-Rahmen Endstück NW150 E**

Endstück

z.B. BG-FLEX Endstück, aus Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G8 21B + BG-FLEX Pumpensumpf-Rahmen Eck-/Verbindungsstück NW150 E**

Eck- oder Verbindungsstück gerade

z.B. BG-FLEX Eck- oder Verbindungsstück, aus Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G8 21C + BG-FLEX Pumpensumpf-Rahmen T-Stück NW150 E**

T-Stück

z.B. BG-FLEX T-Stück, aus Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G8 21D + BG-FLEX Pumpensumpf-Rahmen Kreuzstück NW150 E**

Kreuzstück

z.B. BG-FLEX Kreuzstück, aus Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G8 22 +** Kastenrinnensystem z.B. BG-FLEX sigma, Nennweite (NW) 150, Pumpensumpf-Wanne, aus Edelstahl (E), mit fixer Bauhöhe 482 mm, Klasse C250.**13.G8 22A + BG-FLEX Pumpensumpf-Wanne Endstück NW150 E**

Endstück

z.B. BG-FLEX Endstück, aus Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G8 22B + BG-FLEX Pumpensumpf-Wanne Eck-/Verbindungsstück NW150 E**

Eck- oder Verbindungsstück gerade

z.B. BG-FLEX Eck- oder Verbindungsstück, aus Edelstahl, von BG-Graspointner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G8 22C + BG-FLEX Pumpensumpf-Wanne T-Stück NW150 E**

T-Stück

z.B. BG-FLEX T-Stück, aus Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G8 22D + BG-FLEX Pumpensumpf-Wanne Kreuzstück NW150 E**

Kreuzstück

z.B. BG-FLEX Kreuzstück, aus Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G8 23 + Gitterrost (GIRO) als Abdeckung für Pumpensumpf, aus Edelstahl (E).**

- Abmessung (LxBxH) 397 x 397 x 30 mm

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft [kN] und die Maschenweite (MW) angegeben.

**13.G8 23A + BG-FLEX Pumpensumpf GIRO B125 MW30/10 NW150 E**

z.B. Gitterrost Pumpensumpf B125 MW30/10, aus Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G8 23B + BG-FLEX Pumpensumpf GIRO B125 MW30/30 NW150 E**

z.B. Gitterrost Pumpensumpf B125 MW30/30, aus Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G8 23C + BG-FLEX Pumpensumpf GIRO C250 MW30/10 NW150 E**

z.B. Gitterrost Pumpensumpf C250 MW30/10, aus Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G8 23D + BG-FLEX Pumpensumpf GIRO C250 MW30/30 NW150 E**

z.B. Gitterrost Pumpensumpf C250 MW30/30, aus Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G8 24 + Gitterrost (GIRO) als Abdeckung für Kastenrinne, Nennweite (NW) 150, aus Edelstahl (E).**

- Abmessung (LxBxH) 1000 x 197 x 30 mm

Im Positionsstichwort ist die Prüfkraft [kN] und die Maschenweite (MW) angegeben.

**13.G8 24A + BG-FLEX sigma Kastenrinne GIRO B125 MW30/10 NW150 E**

z.B. Gitterrost Kastenrinne B125 MW30/10, aus Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G8 24B + BG-FLEX sigma Kastenrinne GIRO B125 MW30/30 NW150 E**

z.B. Gitterrost Kastenrinne B125 MW30/30, aus Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G8 24C + BG-FLEX sigma Kastenrinne GIRO C250 MW30/10 NW150 E**

z.B. Gitterrost Kastenrinne C250 MW30/10, aus Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G8 24D + BG-FLEX sigma Kastenrinne GIRO C250 MW30/30 NW150 E**

z.B. Gitterrost Kastenrinne C250 MW30/30, aus Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G8 25 + Zubehör für Kastenrinne z.B. BG-FLEX sigma, Nennweite (NW) 150, fixe Höhe 95 mm, aus Edelstahl (E).**



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G8 25A + BG-FLEX sigma Endstück 90° E**

Endstück 90° mit Schenkellänge 700 x 700 mm

z.B. BG-FLEX sigma Endstück 90°, aus Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G8 25B + BG-FLEX sigma T-Stück E**

T-Stück mit Schenkellänge 1000 x 700 mm

z.B. BG-FLEX sigma T-Stück, aus Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G8 25C + BG-FLEX sigma Kreuzstück E**

Kreuzstück mit Schenkellänge 1000 x 700 mm

z.B. BG-FLEX sigma Kreuzstück, aus Edelstahl, von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G8 26 + Aufzählung (Az) für Kastenrinne z.B. BG-FLEX sigma, Nennweite (NW) 150, aus Edelstahl (E).

**13.G8 26A + Az BG-FLEX sigma NW150 Ablaufstutzen DN100 nach unten**

Dicht angeschweißter Ablaufstutzen DN100 nach unten

BG-FLEX sigma Ablaufstutzen DN100 nach unten, aus Edelstahl.

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G8 26B + Az BG-FLEX sigma NW150 Roste verschraubt**

Roste einschließlich Pumpensumpf verschraubt

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 + Fassadenrinnen (GRP)**

Version 2022-10

**Verarbeitungsrichtlinien:**

Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten.

**Leistungsumfang:**

In den nachfolgenden Positionen wird das Liefern und Montieren bzw. Versetzen von Fassadenrinnen beschrieben.

**Aufzählungen/Zubehör:**

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

Positionen für Aufzahlungen (Az) und Zubehör beschreiben

Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

**13.G9 01** + Fassadenrinne, Rinnenbreite (RB) 130 mm, mit fixen Bauhöhen 30/40/50/80/180 mm, 1000 mm oder 2000 mm Länge, beidseitig perforiert (perf.), aus verzinktem Stahl (V), begehbar und rollstuhlbefahrbar

Roste und Verschraubung in eigenen Positionen.

**13.G9 01A** + **BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H30mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 30 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H30mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 01B** + **BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H30mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 30 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H30mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 01C** + **BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H40mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 40 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H40mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 01D** + **BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H40mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 40 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H40mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 01E** + **BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H50mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 50 mm, Länge 1000 mm.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H50mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 01F + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H50mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 50 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H50mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 01G + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H80mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 80 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H80mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 01H + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H80mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 80 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H80mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 01I + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H180mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 180 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H180mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 01J + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H180mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 180 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H180mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G9 02 + Fassadenrinne, Rinnenbreite (RB) 130 mm, mit fixen Bauhöhen 30/40/50/80/180 mm, 1000 mm oder 2000 mm Länge, geschlossen (geschl.), aus verzinktem Stahl (V), begehbar und rollstuhlbefahrbar

Roste und Verschraubung in eigenen Positionen.

**13.G9 02A + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H30mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 30 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H30mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 02B + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H30mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 30 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H30mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 02C + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H40mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 40 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H40mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 02D + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H40mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 40 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H40mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 02E + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H50mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 50 mm, Länge 1000 mm.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H50mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 02F + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H50mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 50 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H50mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 02G + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H80mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 80 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H80mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 02H + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H80mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 80 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H80mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 02I + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H180mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 180 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H180mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 02J + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H180mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 180 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 V H180mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G9 03 + Ablaufteil für Fassadenrinne, mit Ablaufstutzen DN75, Rinnenbreite (RB) 130 mm, mit fixen Bauhöhen 30/40/50/80/180 mm, 1000 mm Länge, geschlossen (geschl.), aus verzinktem Stahl (V), begehbar und rollstuhlbefahrbar  
Roste und Verschraubung in eigenen Positionen.

**13.G9 03A + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB130 V H30mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 30 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB130 V H30mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 03B + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB130 V H40mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 40 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB130 V H40mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 03C + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB130 V H50mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 50 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB130 V H50mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 03D + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB130 V H80mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 80 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB130 V H80mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 03E + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB130 V H180mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 180 mm, Länge 1000 mm.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB130 V H180mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

- 13.G9 04 + Längsstabrost (LSRO) als Abdeckung für Fassadenrinne, Stababstand 10 mm (SW10), Rinnenbreite (RB) 130 mm, aus Kunststoff (KS) grau, einliegend, begehbar und rollstuhlbefahrbar.

- Abmessungen (LxBxH) 500 x 122 x 20 mm

**13.G9 04A + BG-FLEX LSRO FA RB130 KS-grau SW10 500mm**

z.B. BG-FLEX FA Längsstabrost Kunststoff grau von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G9 05 + Abdeckung für Fassadenrinne, Rinnenbreite (RB) 130 mm, aus verzinktem Stahl (V), einliegend, begehbar und rollstuhlbefahrbar.

- Abmessungen (LxBxH) 1000 x 122 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Rostart (Maschenrost (MARO), Gitterrost (GIRO), Stegrost (STRO), Lochrost (LORO) oder Längsstabrost (LSRO)) und die Maschenweite (MW), Schlitzweite (SW) oder der Lochdurchmesser (Dm) angegeben.

**13.G9 05A + BG-FLEX MARO FA RB130 V MW30/10 1000mm**

z.B. BG-FLEX FA Maschenrost verzinkt, MW30/10 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 05B + BG-FLEX GIRO FA RB130 V MW30/10 1000mm**

z.B. BG-FLEX FA Gitterrost verzinkt, MW30/10 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 05C + BG-FLEX STRO FA RB130 V SW9/80 1000mm**

z.B. BG-FLEX FA Stegrost verzinkt, SW9/80 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G9 05D + BG-FLEX LORO FA RB130 V Dm6mm 1000mm**

z.B. BG-FLEX FA Lochrost verzinkt, Dm6mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 05E + BG-FLEX LSRO FA RB130 V SW10mm 1000mm**

z.B. BG-FLEX FA Längsstabrost verzinkt, SW10mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 06 + Aufzählung (Az) auf Fassadenrinne für Höhenverstellung mit Einpressmuttern und Stellfüßen, verzinkt (V).****13.G9 06A + Az BG-FLEX FA Höhenverstellung RB130 V 1000mm**

Einnietmuttern für Rinnenelement 1000 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 06B + Az BG-FLEX FA Höhenverstellung RB130 V 2000mm**

Einnietmuttern für Rinnenelement 2000 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 06C + Az BG-FLEX FA Stellfuß M10x30 RB130 V**

Stellfuß M10x30 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 06D + Az BG-FLEX FA Stellfuß M10x40 RB130 V**

Stellfuß M10x40 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 06E + Az BG-FLEX FA Stellfuß M10x50 RB130 V**

Stellfuß M10x50 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G9 06F + Az BG-FLEX FA Stellfuß M10x80 RB130 V**

Stellfuß M10x80 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 07 + Stirnplatten für Fassadenrinne RB130), verzinkt (V).****13.G9 07A + BG-FLEX FA Stirnplatte RB130 V BH30/40mm**

Stirnplatte mit fixer Bauhöhe (BH) von 30 und 40 mm.

z.B. Stirnplatte RB130 BH30/40mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 07B + BG-FLEX FA Stirnplatte RB130 V BH50mm**

Stirnplatte mit fixer Bauhöhe (BH) von 50 mm.

z.B. Stirnplatte RB130 BH50mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 07C + BG-FLEX FA Stirnplatte RB130 V BH80mm**

Stirnplatte mit fixer Bauhöhe (BH) von 80 mm.

z.B. Stirnplatte RB130 BH80mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 07D + BG-FLEX FA Stirnplatte RB130 V BH180mm**

Stirnplatte mit fixer Bauhöhe (BH) von 180 mm.

z.B. Stirnplatte RB130 BH180mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 08 + Verschraubungsmaterial für Fassadenrinne RB130, verzinkter Stahl (V).****13.G9 08A + BG-FLEX FA Flachkopfschraube RB130 V**

Verschraubungsmaterial: Flachkopfschraube, Bedarf 2 Stück je Abdeckung

z.B. BG-FLEX FA Flachkopfschraube RB130 V von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 08B + BG-FLEX FA Verschraubungsset RB130 V H40/50mm**

Verschraubungsset aus Verschraubungsbügel und Schraube, Bedarf 2 Stück je Abdeckung, für Rinnenhöhe 40 und 50 mm

z.B. BG-FLEX FA Verschraubungsset RB130 V H40/50mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 10 + Fassadenrinne, Rinnenbreite (RB) 130 mm, mit fixen Bauhöhen 30/40/50/80/180 mm, 1000 mm oder 2000 mm Länge, beidseitig perforiert (perf.), aus Edelstahl (E), begehbar und rollstuhlbefahrbar**

Roste und Verschraubung in eigenen Positionen.

**13.G9 10A + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H30mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 30 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H30mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 10B + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H30mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 30 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H30mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 10C + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H40mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 40 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H40mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 10D + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H40mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 40 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H40mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 10E + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H50mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 50 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H50mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 10F + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H50mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 50 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H50mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 10G + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H80mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 80 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H80mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 10H + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H80mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 80 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H80mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 10I + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H180mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 180 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H180mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 10J + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H180mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 180 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H180mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

13.G9 11 + Fassadenrinne, Rinnenbreite (RB) 130 mm, mit fixen Bauhöhen 30/40/50/80/180 mm, 1000 mm oder 2000 mm Länge, geschlossen (geschl.), aus Edelstahl (E), begehbar und rollstuhlbefahrbar  
Roste und Verschraubung in eigenen Positionen.

**13.G9 11A + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H30mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 30 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H30mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 11B + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H30mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 30 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H30mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 11C + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H40mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 40 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H40mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 11D + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H40mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 40 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H40mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 11E + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H50mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 50 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H50mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 11F + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H50mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 50 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H50mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 11G + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H80mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 80 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H80mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 11H + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H80mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 80 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H80mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 11I + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H180mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 180 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H180mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 11J + BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H180mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 180 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB130 E H180mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 12 + Ablaufteil für Fassadenrinne, mit Ablaufstutzen DN75, Rinnenbreite (RB) 130 mm, mit fixen Bauhöhen 30/40/50/80/180 mm, 1000 mm Länge, geschlossen (geschl.), aus Edelstahl (V), begehbar und rollstuhlbefahrbar**

Roste und Verschraubung in eigenen Positionen.

**13.G9 12A + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB130 E H30mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 30 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB130 E H30mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 12B + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB130 E H40mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 40 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB130 E H40mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 12C + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB130 E H50mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 50 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB130 E H50mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 12D + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB130 E H80mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 80 mm, Länge 1000 mm.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB130 E H80mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 12E + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB130 E H180mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 180 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB130 E H180mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 13 + Abdeckung für Fassadenrinne, Rinnenbreite (RB) 130 mm, aus Edelstahl (E), einliegend, begehbar und rollstuhlbefahrbar.**

- Abmessungen (LxBxH) 1000 x 122 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Rostart (Gitterrost (GIRO), Stegrost (STRO), Lochrost (LORO) oder Längsstabrost (LSRO)) und die Maschenweite (MW), Schlitzweite (SW) oder der Lochdurchmesser (Dm) angegeben.

**13.G9 13A + BG-FLEX GIRO FA RB130 E MW30/10 1000mm**

z.B. BG-FLEX FA Gitterrost Edelstahl, MW30/10 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 13B + BG-FLEX STRO FA RB130 E SW9/85 1000mm**

z.B. BG-FLEX FA Stegrost Edelstahl, SW9/85 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 13C + BG-FLEX LORO FA RB130 E Dm6mm 1000mm**

z.B. BG-FLEX FA Lochrost Edelstahl, Dm6mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 13D + BG-FLEX LSRO FA RB130 E SW10mm 1000mm**

z.B. BG-FLEX FA Längsstabrost Edelstahl, SW10mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G9 13E + BG-FLEX Design-LSRO FA RB130 V SW6mm 1000mm**

z.B. BG-FLEX FA Design-Längsstabrost verzinkt, SW6mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 14 + Aufzählung (Az) auf Fassadenrinne für Höhenverstellung mit Einpressmuttern und Stellfüßen, Edelstahl (E).****13.G9 14A + Az BG-FLEX FA Höhenverstellung RB130 E 1000mm**

Einnietmuttern für Rinnenelement 1000 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 14B + Az BG-FLEX FA Höhenverstellung RB130 E 2000mm**

Einnietmuttern für Rinnenelement 2000 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 14C + Az BG-FLEX FA Stellfuß M10x30 RB130 E**

Stellfuß M10x30 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 14D + Az BG-FLEX FA Stellfuß M10x40 RB130 E**

Stellfuß M10x40 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 14E + Az BG-FLEX FA Stellfuß M10x50 RB130 E**

Stellfuß M10x50 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 14F + Az BG-FLEX FA Stellfuß M10x80 RB130 E**

Stellfuß M10x80 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 15 + Stirnplatten für Fassadenrinne RB130), Edelstahl (E).**



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G9 15A + BG-FLEX FA Stirnplatte RB130 E BH30/40mm**

Stirnplatte mit fixer Bauhöhe (BH) von 30 und 40 mm.

z.B. Stirnplatte RB130 BH30/40mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 15B + BG-FLEX FA Stirnplatte RB130 E BH50/80mm**

Stirnplatte mit fixer Bauhöhe (BH) von 50 und 80 mm.

z.B. Stirnplatte RB130 BH50/80mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 15C + BG-FLEX FA Stirnplatte RB130 E BH180mm**

Stirnplatte mit fixer Bauhöhe (BH) von 180 mm.

z.B. Stirnplatte RB130 BH180mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 16 + Verschraubungsmaterial für Fassadenrinne RB130, Edelstahl (E).****13.G9 16A + BG-FLEX FA Flachkopfschraube RB130 E**

Verschraubungsmaterial: Flachkopfschraube, Bedarf 2 Stück je Abdeckung

z.B. BG-FLEX FA Flachkopfschraube RB130 E von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 16B + BG-FLEX FA Verschraubungsset RB130 E H40/50mm**

Verschraubungsset aus Verschraubungsbügel und Schraube, Bedarf 2 Stück je Abdeckung, für Rinnenhöhe 40 und 50 mm

z.B. BG-FLEX FA Verschraubungsset RB130 E H40/50mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 20 + Fassadenrinne, Rinnenbreite (RB) 200 mm, mit fixen Bauhöhen 30/40/50/75/90 mm, 1000 mm oder 2000 mm Länge, beidseitig perforiert (perf.), aus verzinktem Stahl (V), begehbar und rollstuhlbefahrbar**

Roste und Verschraubung in eigenen Positionen.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G9 20A + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H30mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 30 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H30mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 20B + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H30mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 30 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H30mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 20C + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H40mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 40 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H40mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 20D + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H40mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 40 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H40mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 20E + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H50mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 50 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H50mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 20F + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H50mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 50 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H50mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 20G + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H75mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 75 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H75mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 20H + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H75mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 75 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H75mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 20I + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H90mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 90 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H90mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 20J + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H90mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 90 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H90mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 21 + Fassadenrinne, Rinnenbreite (RB) 200 mm, mit fixen Bauhöhen 30/40/50/75/90 mm, 1000 mm oder 2000 mm Länge, geschlossen (geschl.), aus verzinktem Stahl (V), begehbar und rollstuhlbefahrbar**

Roste und Verschraubung in eigenen Positionen.

**13.G9 21A + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H30mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 30 mm, Länge 1000 mm.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H30mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 21B + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H30mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 30 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H30mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 21C + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H40mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 40 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H40mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 21D + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H40mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 40 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H40mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 21E + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H50mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 50 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H50mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 21F + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H50mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 50 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H50mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-022+ABK-020

gedruckt am 15.11.2023

Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 21G + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H75mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 75 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H75mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 21H + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H75mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 75 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H75mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 21I + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H90mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 90 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H90mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 21J + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H90mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 90 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 V H90mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 22 + Ablaufteil für Fassadenrinne, mit Ablaufstutzen DN75, Rinnenbreite (RB) 200 mm, mit fixen Bauhöhen 30/40/50/75/90 mm, 1000 mm Länge, geschlossen (geschl.), aus verzinktem Stahl (V), begehbar und rollstuhlbefahrbar**

Roste und Verschraubung in eigenen Positionen.

**13.G9 22A + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB200 V H30mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 30 mm, Länge 1000 mm.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB200 V H30mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 22B + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB200 V H40mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 40 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB200 V H40mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 22C + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB200 V H50mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 50 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB200 V H50mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 22D + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB200 V H75mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 75 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB200 V H75mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 22E + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB200 V H90mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 90 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB200 V H90mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 23 + Längsstabrost (LSRO) als Abdeckung für Fassadenrinne, Stababstand 10 mm (SW10), Rinnenbreite (RB) 200 mm, aus Kunststoff (KS) grau, einliegend, begehbar und rollstuhlbefahrbar.**

- Abmessungen (LxBxH) 500 x 198 x 20 mm

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G9 23A + BG-FLEX LSRO FA RB200 KS-grau SW10 500mm**

z.B. BG-FLEX FA Längsstabrost Kunststoff grau von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 24 + Abdeckung für Fassadenrinne, Rinnenbreite (RB) 200 mm, aus verzinktem Stahl (V), einliegend, begehbar und rollstuhlbefahrbar.**

- Abmessungen (LxBxH) 1000 x 198 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Rostart (Maschenrost (MARO), Gitterrost (GIRO), Stegrost (STRO), Lochrost (LORO) oder Längsstabrost (LSRO)) und die Maschenweite (MW), Schlitzweite (SW) oder der Lochdurchmesser (Dm) angegeben.

**13.G9 24A + BG-FLEX MARO FA RB200 V MW30/10 1000mm**

z.B. BG-FLEX FA Maschenrost verzinkt, MW30/10 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 24B + BG-FLEX GIRO FA RB200 V MW30/10 1000mm**

z.B. BG-FLEX FA Gitterrost verzinkt, MW30/10 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 24C + BG-FLEX STRO FA RB200 V SW9/130 1000mm**

z.B. BG-FLEX FA Stegrost verzinkt, SW9/130 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 24D + BG-FLEX LORO FA RB200 V Dm6mm 1000mm**

z.B. BG-FLEX FA Lochrost verzinkt, Dm6mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 24E + BG-FLEX LSRO FA RB200 V SW10mm 1000mm**

z.B. BG-FLEX FA Längsstabrost verzinkt, SW10mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

- 13.G9 25 + Aufzählung (Az) auf Fassadenrinne für Höhenverstellung mit Einpressmuttern und Stellfüßen, verzinkt (V).
- 13.G9 25A + Az BG-FLEX FA Höhenverstellung RB200 V 1000mm**  
Einnietmuttern für Rinnenelement 1000 mm von BG-Graspointner
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 13.G9 25B + Az BG-FLEX FA Höhenverstellung RB200 V 2000mm**  
Einnietmuttern für Rinnenelement 2000 mm von BG-Graspointner
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 13.G9 25C + Az BG-FLEX FA Stellfuß M10x30 RB200 V**  
Stellfuß M10x30 mm von BG-Graspointner
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 13.G9 25D + Az BG-FLEX FA Stellfuß M10x40 RB200 V**  
Stellfuß M10x40 mm von BG-Graspointner
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 13.G9 25E + Az BG-FLEX FA Stellfuß M10x50 RB200 V**  
Stellfuß M10x50 mm von BG-Graspointner
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 13.G9 25F + Az BG-FLEX FA Stellfuß M10x80 RB200 V**  
Stellfuß M10x80 mm von BG-Graspointner
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 13.G9 26 + Stirnplatten für Fassadenrinne RB200, verzinkt (V).
- 13.G9 26A + BG-FLEX FA Stirnplatte RB200 V BH30/40mm**  
Stirnplatte mit fixer Bauhöhe (BH) von 30 und 40 mm.  
z.B. Stirnplatte RB200 BH30/40mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G9 26B + BG-FLEX FA Stirnplatte RB200 V BH50mm**

Stirnplatte mit fixer Bauhöhe (BH) von 50 mm.

z.B. Stirnplatte RB200 BH50mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 26C + BG-FLEX FA Stirnplatte RB200 V BH75mm**

Stirnplatte mit fixer Bauhöhe (BH) von 75 mm.

z.B. Stirnplatte RB200 BH75mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 26D + BG-FLEX FA Stirnplatte RB200 V BH90mm**

Stirnplatte mit fixer Bauhöhe (BH) von 90 mm.

z.B. Stirnplatte RB200 BH90mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 27 + Verschraubungsmaterial für Fassadenrinne RB200, verzinkter Stahl (V).****13.G9 27A + BG-FLEX FA Flachkopfschraube RB200 V**

Verschraubungsmaterial: Flachkopfschraube, Bedarf 2 Stück je Abdeckung

z.B. BG-FLEX FA Flachkopfschraube RB200 V von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 27B + BG-FLEX FA Verschraubungsset RB200 V H40/50mm**

Verschraubungsset aus Verschraubungsbügel und Schraube, Bedarf 2 Stück je Abdeckung, Höhe 40 und 50 mm

z.B. BG-FLEX FA Verschraubungsset RB200 V H40/50mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 29 + Fassadenrinne, Rinnenbreite (RB) 200 mm, mit fixen Bauhöhen 30/40/50/75/90 mm, 1000 mm oder 2000 mm Länge, beidseitig perforiert (perf.), aus Edelstahl (E), begehbar und rollstuhlbefahrbar**

Roste und Verschraubung in eigenen Positionen.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G9 29A + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H30mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 30 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H30mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 29B + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H30mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 30 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H30mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 29C + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H40mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 40 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H40mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 29D + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H40mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 40 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H40mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 29E + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H50mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 50 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H50mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 29F + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H50mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 50 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H50mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 29G + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H75mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 75 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H75mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 29H + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H75mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 75 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H75mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 29I + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H90mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 90 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H90mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 29J + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H90mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 90 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H90mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

13.G9 30 + Fassadenrinne, Rinnenbreite (RB) 200 mm, mit fixen Bauhöhen 30/40/50/75/90 mm, 1000 mm oder 2000 mm Länge, geschlossen (geschl.), aus Edelstahl (E), begehbar und rollstuhlbefahrbar  
Roste und Verschraubung in eigenen Positionen.

**13.G9 30A + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H30mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 30 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H30mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 30B + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H30mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 30 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H30mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 30C + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H40mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 40 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H40mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 30D + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H40mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 40 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H40mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 30E + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H50mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 50 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H50mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 30F + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H50mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 50 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H50mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 30G + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H75mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 75 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H75mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 30H + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H75mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 75 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H75mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 30I + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H90mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 90 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H90mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 30J + BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H90mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 90 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB200 E H90mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 31 + Ablaufteil für Fassadenrinne, mit Ablaufstutzen DN75, Rinnenbreite (RB) 200 mm, mit fixen Bauhöhen 30/40/50/75/90 mm, 1000 mm Länge, geschlossen (geschl.), aus Edelstahl (V), begehbar und rollstuhlbefahrbar**

Roste und Verschraubung in eigenen Positionen.

**13.G9 31A + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB200 E H30mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 30 mm, Länge 1000 mm.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB200 E H30mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 31B + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB200 E H40mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 40 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB200 E H40mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 31C + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB200 E H50mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 50 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB200 E H50mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 31D + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB200 E H75mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 75 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB200 E H75mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 31E + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB200 E H90mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN90, Höhe 90 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB200 E H90mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 32 + Abdeckung für Fassadenrinne, Rinnenbreite (RB) 200 mm, aus Edelstahl (E), einliegend, begehbar und rollstuhlbefahrbar.**

- Abmessungen (LxBxH) 1000 x 198 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Rostart (Gitterrost (GIRO), Stegrost (STRO), Lochrost (LORO) oder Längsstabrost (LSRO)) und die Maschenweite (MW), Schlitzweite (SW) oder der Lochdurchmesser (Dm) angegeben.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G9 32A + BG-FLEX GIRO FA RB200 E MW30/10 1000mm**

z.B. BG-FLEX FA Gitterrost Edelstahl, MW30/10 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 32B + BG-FLEX STRO FA RB200 E SW9/130 1000mm**

z.B. BG-FLEX FA Stegrost Edelstahl, SW9/130 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 32C + BG-FLEX LORO FA RB200 E Dm6mm 1000mm**

z.B. BG-FLEX FA Lochrost Edelstahl, Dm6mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 32D + BG-FLEX LSRO FA RB200 E SW10mm 1000mm**

z.B. BG-FLEX FA Längsstabrost Edelstahl, SW10mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 32E + BG-FLEX Design-LSRO FA RB200 E SW6mm 1000mm**

z.B. BG-FLEX FA Design-Längsstabrost Edelstahl, SW6mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 33 + Aufzählung (Az) auf Fassadenrinne, Rinnenbreite (RB) 200, für Höhenverstellung mit Einpressmutter und Stellfüßen, Edelstahl (E).****13.G9 33A + Az BG-FLEX FA Höhenverstellung RB200 E 1000mm**

Einnietmutter für Rinnenelement 1000 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G9 33B + Az BG-FLEX FA Höhenverstellung RB200 E 2000mm**

Einnietmuttern für Rinnenelement 2000 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 33C + Az BG-FLEX FA Stellfuß M10x30 RB200 E**

Stellfuß M10x30 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 33D + Az BG-FLEX FA Stellfuß M10x40 RB200 E**

Stellfuß M10x40 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 33E + Az BG-FLEX FA Stellfuß M10x50 RB200 E**

Stellfuß M10x50 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 33F + Az BG-FLEX FA Stellfuß M10x80 RB200 E**

Stellfuß M10x80 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 34 + Stirnplatten für Fassadenrinne RB200, Edelstahl (E).****13.G9 34A + BG-FLEX FA Stirnplatte RB200 E BH30/40mm**

Stirnplatte mit fixer Bauhöhe (BH) von 30 und 40 mm.

z.B. Stirnplatte RB200 BH30/40mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 34B + BG-FLEX FA Stirnplatte RB200 E BH50mm**

Stirnplatte mit fixer Bauhöhe (BH) von 50 mm.

z.B. Stirnplatte RB200 BH50mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G9 34C + BG-FLEX FA Stirnplatte RB200 E BH75/90mm**

Stirnplatte mit fixer Bauhöhe (BH) von 75 und 90 mm.

z.B. Stirnplatte RB200 BH75/90mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 35 + Verschraubungsmaterial für Fassadenrinne RB200, Edelstahl (E).****13.G9 35A + BG-FLEX FA Flachkopfschraube RB200 E**

Verschraubungsmaterial: Flachkopfschraube, Bedarf 2 Stück je Abdeckung

z.B. BG-FLEX FA Flachkopfschraube RB200 E von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 35B + BG-FLEX FA Verschraubungsset RB200 E H40/50mm**

Verschraubungsset aus Verschraubungsbügel und Schraube, Bedarf 2 Stück je Abdeckung, für Rinnenhöhe 40 und 50 mm

z.B. BG-FLEX FA Verschraubungsset RB200 E H40/50 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 40 + Fassadenrinne, Rinnenbreite (RB) 250 mm, mit fixen Bauhöhen 30/40/50/75/90 mm, 1000 mm oder 2000 mm Länge, beidseitig perforiert (perf.), aus verzinktem Stahl (V), begehbar und rollstuhlbefahrbar**

Roste und Verschraubung in eigenen Positionen.

**13.G9 40A + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H30mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 30 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H30mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 40B + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H30mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 30 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H30mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G9 40C + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H40mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 40 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H40mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 40D + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H40mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 40 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H40mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 40E + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H50mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 50 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H50mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 40F + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H50mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 50 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H50mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 40G + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H75mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 75 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H75mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G9 40H + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H75mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 75 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H75mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 40I + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H90mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 90 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H90mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 40J + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H90mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 90 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H90mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 41 + Fassadenrinne, Rinnenbreite (RB) 250 mm, mit fixen Bauhöhen 30/40/50/75/90 mm, 1000 mm oder 2000 mm Länge, geschlossen (geschl.), aus verzinktem Stahl (V), begehbar und rollstuhlbefahrbar**

Roste und Verschraubung in eigenen Positionen.

**13.G9 41A + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H30mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 30 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H30mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 41B + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H30mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 30 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H30mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G9 41C + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H40mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 40 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H40mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 41D + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H40mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 40 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H40mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 41E + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H50mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 50 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H50mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 41F + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H50mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 50 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H50mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 41G + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H75mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 75 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H75mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 41H + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H75mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 75 mm, Länge 2000 mm.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H75mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 411 + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H90mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 90 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H90mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 41J + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H90mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 90 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 V H90mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 42 + Ablaufteil für Fassadenrinne, mit Ablaufstutzen DN75, Rinnenbreite (RB) 200 mm, mit fixen Bauhöhen 30/40/50/75/90 mm, 1000 mm Länge, geschlossen (geschl.), aus verzinktem Stahl (V), begehbar und rollstuhlbefahrbar**

Roste und Verschraubung in eigenen Positionen.

**13.G9 42A + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB250 V H30mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 30 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB250 V H30mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 42B + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB250 V H40mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 40 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB250 V H40mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G9 42C + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB250 V H50mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 50 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB250 V H50mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 42D + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB250 V H75mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 75 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB250 V H75mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 42E + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB250 V H90mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 90 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB250 V H90mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 44 + Abdeckung für Fassadenrinne, Rinnenbreite (RB) 250 mm, aus verzinktem Stahl (V), einliegend, begehbar und rollstuhlbefahrbar.**

- Abmessungen (LxBxH) 1000 x 250 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Rostart (Maschenrost (MARO)) und die Maschenweite (MW) angegeben.

**13.G9 44A + BG-FLEX MARO FA RB250 V MW30/10 1000mm**

z.B. BG-FLEX FA Maschenrost verzinkt, MW30/10 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 45 + Aufzählung (Az) auf Fassadenrinne für Höhenverstellung mit Einpressmuttern und Stellfüßen, verzinkt (V).****13.G9 45A + Az BG-FLEX FA Höhenverstellung RB250 V 1000mm**

Einnietmuttern für Rinnenelement 1000 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G9 45B + Az BG-FLEX FA Höhenverstellung RB250 V 2000mm**

Einnietmuttern für Rinnenelement 2000 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 45C + Az BG-FLEX FA Stellfuß M10x30 RB250 V**

Stellfuß M10x30 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 45D + Az BG-FLEX FA Stellfuß M10x40 RB250 V**

Stellfuß M10x40 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 45E + Az BG-FLEX FA Stellfuß M10x50 RB250 V**

Stellfuß M10x50 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 45F + Az BG-FLEX FA Stellfuß M10x80 RB250 V**

Stellfuß M10x80 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 46 + Stirnplatten für Fassadenrinne RB250, verzinkt (V).****13.G9 46A + BG-FLEX FA Stirnplatte RB250 V BH30/40mm**

Stirnplatte mit fixer Bauhöhe (BH) von 30 und 40 mm.

z.B. Stirnplatte RB250 BH30/40mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 46B + BG-FLEX FA Stirnplatte RB250 V BH50/75/90mm**

Stirnplatte mit fixer Bauhöhe (BH) von 50, 75 und 90 mm.

z.B. Stirnplatte RB250 BH50/75/90mm, verzinkt von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

13.G9 47 + Verschraubungsmaterial für Fassadenrinne RB250, verzinkter Stahl (V).

**13.G9 47A + BG-FLEX FA Flachkopfschraube RB250 V**

Verschraubungsmaterial: Flachkopfschraube, Bedarf 2 Stück je Abdeckung

z.B. BG-FLEX FA Flachkopfschraube RB250 V von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 47B + BG-FLEX FA Verschraubungsset RB250 V H40/50mm**

Verschraubungsset aus Verschraubungsbügel und Schraube, Bedarf 2 Stück je Abdeckung, für Rinnenhöhe 40 und 50 mm

z.B. BG-FLEX FA Verschraubungsset RB250 V H40/50mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G9 49 + Fassadenrinne, Rinnenbreite (RB) 250 mm, mit fixen Bauhöhen 30/40/50/75/90 mm, 1000 mm oder 2000 mm Länge, beidseitig perforiert (perf.), aus Edelstahl (E), begehbar und rollstuhlbefahrbar

Roste und Verschraubung in eigenen Positionen.

**13.G9 49A + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H30mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 30 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H30mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 49B + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H30mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 30 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H30mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 49C + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H40mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 40 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H40mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 49D + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H40mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 40 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H40mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 49E + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H50mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 50 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H50mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 49F + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H50mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 50 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H50mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 49G + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H75mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 75 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H75mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 49H + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H75mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 75 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H75mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 49I + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H90mm perf.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 90 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H90mm perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 49J + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H90mm perf.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 90 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H90mm perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 50 + Fassadenrinne, Rinnenbreite (RB) 250 mm, mit fixen Bauhöhen 30/40/50/75/90 mm, 1000 mm oder 2000 mm Länge, geschlossen (geschl.), aus Edelstahl (E), begehbar und rollstuhlbefahrbar Roste und Verschraubung in eigenen Positionen.****13.G9 50A + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H30mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 30 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H30mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 50B + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H30mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 30 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H30mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 50C + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H40mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 40 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H40mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 50D + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H40mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 40 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H40mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 50E + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H50mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 50 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H50mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 50F + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H50mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 50 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H50mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 50G + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H75mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 75 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H75mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 50H + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H75mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 75 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H75mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 50I + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H90mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 90 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H90mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 50J + BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H90mm geschl.2000mm**

Fassadenrinne mit Höhe 90 mm, Länge 2000 mm.

z.B. BG-FLEX Fassadenrinne RB250 E H90mm geschl.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 51 + Ablaufteil für Fassadenrinne, mit Ablaufstutzen DN75, Rinnenbreite (RB) 250 mm, mit fixen Bauhöhen 30/40/50/75/90 mm, 1000 mm Länge, geschlossen (geschl.), aus Edelstahl (V), begehbar und rollstuhlbefahrbar**

Roste und Verschraubung in eigenen Positionen.

**13.G9 51A + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB250 E H30mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 30 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB250 E H30mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 51B + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB250 E H40mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 40 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB250 E H40mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 51C + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB250 E H50mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 50 mm, Länge 1000 mm.

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB250 E H50mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 51D + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB250 E H75mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 75 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB250 E H75mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 51E + BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB250 E H90mm geschl.1000mm**

Fassadenrinne mit Ablaufstutzen DN75, Höhe 90 mm, Länge 1000 mm.

z.B. BG-FLEX Ablaufteil DN75 RB250 E H90mm geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 52 + Abdeckung für Fassadenrinne, Rinnenbreite (RB) 250 mm, aus Edelstahl (E), einliegend, begehbar und rollstuhlbefahrbar.**

- Abmessungen (LxBxH) 1000 x 250 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Rostart (Gitterrost (GIRO)) und die Maschenweite (MW) angegeben.

**13.G9 52A + BG-FLEX GIRO FA RB250 E MW30/10 1000mm**

z.B. BG-FLEX FA Gitterrost Edelstahl, MW30/10 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 53 + Aufzählung (Az) auf Fassadenrinne, Rinnenbreite (RB) 250, für Höhenverstellung mit Einpressmüttern und Stellfüßen, Edelstahl (E).****13.G9 53A + Az BG-FLEX FA Höhenverstellung RB250 E 1000mm**

Einnietmuttern für Rinnenelement 1000 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 53B + Az BG-FLEX FA Höhenverstellung RB250 E 2000mm**

Einnietmuttern für Rinnenelement 2000 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G9 53C + Az BG-FLEX FA Stellfuß M10x30 RB250 E**

Stellfuß M10x30 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 53D + Az BG-FLEX FA Stellfuß M10x40 RB250 E**

Stellfuß M10x40 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 53E + Az BG-FLEX FA Stellfuß M10x50 RB250 E**

Stellfuß M10x50 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 53F + Az BG-FLEX FA Stellfuß M10x80 RB250 E**

Stellfuß M10x80 mm von BG-Graspointner

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 54 + Stirnplatten für Fassadenrinne RB250, Edelstahl (E).****13.G9 54A + BG-FLEX FA Stirnplatte RB250 E BH30/40mm**

Stirnplatte mit fixer Bauhöhe (BH) von 30 und 40 mm.

z.B. Stirnplatte RB250 BH30/40mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 54B + BG-FLEX FA Stirnplatte RB250 E BH50/75/90mm**

Stirnplatte mit fixer Bauhöhe (BH) von 50, 75 und 90 mm.

z.B. Stirnplatte RB250 BH50/75/90mm, Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 55 + Verschraubungsmaterial für Fassadenrinne RB250, Edelstahl V2A (E).**

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G9 55A + BG-FLEX FA Flachkopfschraube RB250 E**

Verschraubungsmaterial: Flachkopfschraube, Bedarf 2 Stück je Abdeckung

z.B. BG-FLEX FA Verschraubungsset RB250 E von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 55B + BG-FLEX FA Verschraubungsset RB250 E H40/50mm**

Verschraubungsset aus Verschraubungsbügel und Schraube, Bedarf 2 Stück je Abdeckung, für Rinnenhöhe 40 und 50 mm

z.B. BG-FLEX FA Verschraubungsset RB250 E H40/50mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

13.G9 60 + Fassadenrinne mit Rinnenbreite (RB) 130 mm für Glasfassaden, mit fixer Bauhöhe 90 mm, 2000 mm Länge, beidseitig perforiert (perf.), aus verzinktem Stahl (V), begehbar und rollstuhlbefahrbar.

**13.G9 60A + BG-FLEX glass Fassadenrinne RB130 V perf.2000mm**

z.B. BG-FLEX glass Fassadenrinne RB130 V perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

13.G9 61 + Abdeckungen für Fassadenrinne mit Rinnenbreite (RB) 130 mm, aus verzinktem Stahl (V), einliegend, begehbar und rollstuhlbefahrbar.

- Abmessungen (LxBxH) 1000 x 122 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Rostart (Maschenrost (MARO), Gitterrost (GIRO), Stegrost (STRO), Lichrost (LORO) oder Längsstabrost (LSRO)) und die Maschenweite (MW), Schlitzweite (SW) oder der Lochdurchmesser (Dm) angegeben.

**13.G9 61A + BG-FLEX glass MARO FA RB130 V MW30/10 1000mm**

Maschenrost mit T-Einfassung

z.B. BG-FLEX glass Maschenrost verzinkt FA RB130 MW30/10 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G9 61B + BG-FLEX glass GIRO FA RB130 V MW30/10 1000mm**

z.B. BG-FLEX glass Gitterrost verzinkt FA RB130 MW30/10 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 61C + BG-FLEX glass STRO FA RB130 V SW9/80 1000mm**

z.B. BG-FLEX glass Stegrost verzinkt FA RB130 SW9/80 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 61D + BG-FLEX glass LORO FA RB130 V Dm6mm 1000mm**

z.B. BG-FLEX glass Lochrost verzinkt FA RB130 Dm6mm 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 61E + BG-FLEX glass LSRO FA RB130 V SW10mm 1000mm**

z.B. BG-FLEX glass Längsstabrost verzinkt FA RB130 SW10mm 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 62 + Abdeckungen für Fassadenrinne mit Rinnenbreite (RB) 130 mm, aus Kunststoff (KS), einliegend, begehbar und rollstuhlbefahrbar.**

- Abmessungen (LxBxH) 500 x 122 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Rostart (Längsstabrost (LSRO)) und die Schlitzweite (SW) angegeben.

**13.G9 62A + BG-FLEX glass LSRO FA RB130 KS-grau SW10mm 500mm**

z.B. BG-FLEX glass Längsstabrost Kunststoff grau FA RB130 SW10mm 500mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 63 + Stirnplatte für Fassadenrinne mit Rinnenbreite (RB) 130 mm, verzinkt (V) mit fixer Bauhöhe (BH) 90 mm.**



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G9 63A + BG-FLEX glass Stirnplatte FA RB130 V BH90mm**

z.B. BG-FLEX glass Stirnplatte verzinkt FA RB130 BH90mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 64 + Verschraubungsmaterial für Fassadenrinne glass RB130, verzinkter Stahl (V).****13.G9 64A + BG-FLEX FA Flachkopfschraube RB130 V**

Verschraubungsmaterial: Flachkopfschraube, Bedarf 2 Stück je Abdeckung

z.B. BG-FLEX glass Verschraubungsset FA RB130 V2A von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 70 + Fassadenrinne mit Rinnenbreite (RB) 130 mm für Glasfassaden, mit fixer Bauhöhe 90 mm, 2000 mm Länge, beidseitig perforiert (perf.), aus Edelstahl (E), begehbar und rollstuhlbefahrbar.****13.G9 70A + BG-FLEX glass Fassadenrinne RB130 E perf.2000mm**

z.B. BG-FLEX glass Fassadenrinne RB130 E perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 71 + Abdeckungen für Fassadenrinne mit Rinnenbreite (RB) 130 mm, aus Edelstahl (E), einliegend, begehbar und rollstuhlbefahrbar.**

- Abmessungen (LxBxH) 1000 x 122 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Rostart (Maschenrost (MARO), Gitterrost (GIRO), Stegrost (STRO), Lichrost (LORO) oder Längsstabrost (LSRO)) und die Maschenweite (MW), Schlitzweite (SW) oder der Lochdurchmesser (Dm) angegeben.

**13.G9 71A + BG-FLEX glass GIRO FA RB130 E MW30/10 1000mm**

z.B. BG-FLEX glass Gitterrost Edelstahl FA RB130 MW30/10 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 71B + BG-FLEX glass STRO FA RB130 E SW9/85 1000mm**

z.B. BG-FLEX glass Stegrost Edelstahl FA RB130 SW9/85 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G9 71C + BG-FLEX glass LORO FA RB130 E Dm6mm 1000mm**

z.B. BG-FLEX glass Lochrost Edelstahl FA RB130 Dm6mm 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 71D + BG-FLEX glass LSRO FA RB130 E SW10mm 1000mm**

z.B. BG-FLEX glass Längsstabrost Edelstahl FA RB130 SW10mm 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 71E + BG-FLEX glass Design-LSRO FA RB130 E SW6mm 1000mm**

z.B. BG-FLEX glass Design-Längsstabrost Edelstahl FA RB130 SW6mm 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 73 + Stirnplatte für Fassadenrinne mit Rinnenbreite (RB) 130 mm, Edelstahl (E) mit fixer Bauhöhe (BH) 90 mm.****13.G9 73A + BG-FLEX glass Stirnplatte FA RB130 E BH90mm**

z.B. BG-FLEX glass Stirnplatte Edelstahl FA RB130 BH90mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 74 + Verschraubungsmaterial für Fassadenrinne glass RB130, Edelstahl (E).****13.G9 74A + BG-FLEX FA Flachkopfschraube RB130 E**

Verschraubungsmaterial: Flachkopfschraube, Bedarf 2 Stück je Abdeckung

z.B. BG-FLEX FA Flachkopfschraube RB130 E von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 80 + Fassadenrinne mit Rinnenbreite (RB) 200 mm für Glasfassaden, mit fixer Bauhöhe 90 mm, 2000 mm Länge, beidseitig perforiert (perf.), aus verzinktem Stahl (V), begehbar und rollstuhlbefahrbar.**

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G9 80A + BG-FLEX glass Fassadenrinne RB200 V perf.2000mm**

z.B. BG-FLEX glass Fassadenrinne RB130 V perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 81 + Abdeckungen für Fassadenrinne mit Rinnenbreite (RB) 200 mm, aus verzinktem Stahl (V), einliegend, begehbar und rollstuhlbefahrbar.**

- Abmessungen (LxBxH) 1000 x 198 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Rostart (Maschenrost (MARO), Gitterrost (GIRO), Stegrost (STRO), Lichrost (LORO) oder Längsstabrost (LSRO)) und die Maschenweite (MW), Schlitzweite (SW) oder der Lochdurchmesser (Dm) angegeben.

**13.G9 81A + BG-FLEX glass MARO FA RB200 V MW30/10 1000mm**

Maschenrost mit T-Einfassung

z.B. BG-FLEX glass Maschenrost verzinkt FA RB200 MW30/10 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 81B + BG-FLEX glass GIRO FA RB200 V MW30/10 1000mm**

z.B. BG-FLEX glass Gitterrost verzinkt FA RB200 MW30/10 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 81C + BG-FLEX glass STRO FA RB200 V SW9/130 1000mm**

z.B. BG-FLEX glass Stegrost verzinkt FA RB200 SW9/130 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 81D + BG-FLEX glass LORO FA RB200 V Dm6mm 1000mm**

z.B. BG-FLEX glass Lochrost verzinkt FA RB200 Dm6mm 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

**13.G9 81E + BG-FLEX glass LSRO FA RB200 V SW10mm 1000mm**

z.B. BG-FLEX glass Längsstabrost verzinkt FA RB200 SW10mm 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 82 + Abdeckungen für Fassadenrinne mit Rinnenbreite (RB) 200 mm, aus Kunststoff (KS), einliegend, begehbar und rollstuhlbefahrbar.**

- Abmessungen (LxBxH) 500 x 122 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Rostart (Längsstabrost (LSRO)) und die Schlitzweite (SW) angegeben.

**13.G9 82A + BG-FLEX glass LSRO FA RB200 KS-grau SW10mm 500mm**

z.B. BG-FLEX glass Längsstabrost Kunststoff grau FA RB200 SW10mm 500mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 83 + Stirnplatte für Fassadenrinne mit Rinnenbreite (RB) 200 mm, verzinkt (V) mit fixer Bauhöhe (BH) 90 mm.****13.G9 83A + BG-FLEX glass Stirnplatte FA RB200 V BH90mm**

z.B. BG-FLEX glass Stirnplatte verzinkt FA RB200 BH90mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 84 + Verschraubungsmaterial für Fassadenrinne glass RB200, verzinkter Stahl (V).****13.G9 84A + BG-FLEX FA Flachkopfschraube RB200 V**

Verschraubungsmaterial: Flachkopfschraube, Bedarf 2 Stück je Abdeckung

z.B. BG-FLEX FA Flachkopfschraube RB200 V von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 90 + Fassadenrinne mit Rinnenbreite (RB) 200 mm für Glasfassaden, mit fixer Bauhöhe 90 mm, 2000 mm Länge, beidseitig perforiert (perf.), aus Edelstahl (E), begehbar und rollstuhlbefahrbar.****13.G9 90A + BG-FLEX glass Fassadenrinne RB200 E perf.2000mm**

z.B. BG-FLEX glass Fassadenrinne RB200 E perf.2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G9 91 + Abdeckungen für Fassadenrinne mit Rinnenbreite (RB) 200 mm, aus verzinktem Stahl (V), einliegend, begehrbar und rollstuhlbefahrbar.

- Abmessungen (LxBxH) 1000 x 198 x 20 mm

Im Positionsstichwort ist die Rostart (Maschenrost (MARO), Gitterrost (GIRO), Stegrost (STRO), Lichrost (LORO) oder Längsstabrost (LSRO)) und die Maschenweite (MW), Schlitzweite (SW) oder der Lochdurchmesser (Dm) angegeben.

- 13.G9 91A + **BG-FLEX glass GIRO FA RB200 E MW30/10 1000mm**

z.B. BG-FLEX glass Gitterrost Edelstahl FA RB200 MW30/10 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G9 91B + **BG-FLEX glass STRO FA RB200 E SW9/130 1000mm**

z.B. BG-FLEX glass Stegrost Edelstahl FA RB200 SW9/130 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G9 91C + **BG-FLEX glass LORO FA RB200 E Dm6mm 1000mm**

z.B. BG-FLEX glass Lochrost Edelstahl FA RB200 Dm6mm 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G9 91D + **BG-FLEX glass LSRO FA RB200 E SW10mm 1000mm**

z.B. BG-FLEX glass Längsstabrost Edelstahl FA RB200 SW10mm 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

- 13.G9 91E + **BG-FLEX glass Design-LSRO FA RB200 E SW6mm 1000mm**

z.B. BG-FLEX glass Design-Längsstabrost Edelstahl FA RB200 SW6mm 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

- 13.G9 93 + Stirnplatte für Fassadenrinne mit Rinnenbreite (RB) 200 mm, Edelstahl (E) mit fixer Bauhöhe (BH) 90 mm.
- 13.G9 93A + BG-FLEX glass Stirnplatte FA RB200 E BH90mm**  
z.B. BG-FLEX glass Stirnplatte Edelstahl FA RB200 BH90mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 13.G9 94 + Verschraubungsmaterial für Flachrinne glass RB200, Edelstahl (E).
- 13.G9 94A + BG-FLEX FA Flachkopfschraube RB200 E**  
Verschraubungsmaterial: Flachkopfschraube, Bedarf 2 Stück je Abdeckung  
z.B. BG-FLEX FA Flachkopfschraube RB200 E von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 13.G9 A1 + Terrassen-Schlitzrinne mit Schlitzweite (SW) 18 mm, mit fixer Bauhöhe (BH) 100 mm, 1000 mm Länge, aus Edelstahl (E), begehbar und rollstuhlbefahrbar.  
Im Positionsstichwort ist die Ausführung, beidseitig perforiert (perf.) oder geschlossen (geschl.), angegeben
- 13.G9 A1A + BG-FLEX Terrassen-Schlitzrinne SW18 BH100 E perf.1000mm**  
z.B. BG-FLEX Terrassen-Schlitzrinne SW18 BH100 Edelstahl perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 13.G9 A1B + BG-FLEX Terrassen-Schlitzrinne SW18 BH100 E geschl.1000mm**  
z.B. BG-FLEX Terrassen-Schlitzrinne SW18 BH100 Edelstahl geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 13.G9 A2 + Terrassen-Schlitzrinne mit Schlitzweite (SW) 18 mm, mit variabler Bauhöhe (BH) 80 bis 130 mm, 1000 mm Länge, aus Edelstahl (E), begehbar und rollstuhlbefahrbar.  
Im Positionsstichwort ist die Ausführung, beidseitig perforiert (perf.) oder geschlossen (geschl.), angegeben

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G9 A2A + BG-FLEX Terrassen-Schlitzrinne SW18 BH80-130 E perf.1000mm**

z.B. BG-FLEX Terrassen-Schlitzrinne SW18 BH80-130 Edelstahl perf.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 A2B + BG-FLEX Terrassen-Schlitzrinne SW18 BH80-130 E geschl.1000mm**

z.B. BG-FLEX Terrassen-Schlitzrinne SW18 BH80-130 Edelstahl geschl.1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

13.G9 A3 + Abdeckung für Terrassen-Schlitzrinne, einliegend, begehrbar und rollstuhlbefahrbar.  
Im Positionsstichwort ist die Lochung oder Schlitzweite (SW) und das Material, Edelstahl (E) oder Holz (H), angegeben

**13.G9 A3A + BG-FLEX Schlitzeinlage Quadrat 8/8mm E 1000mm**

z.B. BG-FLEX Schlitzeinlage Quadrat 8/8 Edelstahl 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 A3B + BG-FLEX Bauzeitabdeckung SW18mm H 1000mm**

z.B. BG-FLEX Bauzeitabdeckung SW18 Holz 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

13.G9 A4 + Zubehör für Terrassen-Schlitzrinnen Schlitzweite (SW) 18 mm aus Edelstahl (E) oder Kunststoff (KS), einliegend, begehrbar und rollstuhlbefahrbar.

**13.G9 A4A + BG-FLEX Revisionsschacht 500/100 E BH80-130 m.Abl.**

Revisionsschacht 500/100 mm, Edelstahl, variable Bauhöhe (BH) 80 bis 130 mm, mit Ablauf nach unten DN 75 mm, Ablauf seitlich (m.Abl.)

z.B. BG-FLEX Revisionsschacht 500/100 E BH80-130 von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G9 A4B + BG-FLEX Abhebegriff Revisionsschacht-Abdeckung KS**

Abhebegriff für Revisionsschacht-Abdeckung, Kunststoff.

z.B. BG-FLEX Abhebegriff Revisionsschacht-Abdeckung, Kunststoff von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 A4C + BG-FLEX Aussenecke 200/200mm E BH80-130mm geschl.**

Aussenecke 200 x 200 mm, variable Bauhöhe (BH) 80-130 mm, geschlossen (geschl.)

z.B. BG-FLEX Aussenecke 200/200mm E BH80-130mm geschl. von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 A4D + BG-FLEX Innenecke 200/200mm E BH80-130mm geschl.**

Innenecke 200 x 200 mm, variable Bauhöhe (BH) 80-130 mm, geschlossen (geschl.)

z.B. BG-FLEX Innenecke 200/200mm E BH80-130mm geschl. von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 A4F + BG-FLEX Stirnplatte B100mm E BH80-130mm**

Stirnplatte Breite (B) 100 mm, variable Bauhöhe (BH) 80-130 mm.

z.B. BG-FLEX Stirnplatte B100mm E BH80-130mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**13.G9 B1 + Terrassenrinne mit Rinnenbreite (RB) 60 mm, Abdeckung mit Rundloch (Dm) 7 mm, mit fixer Bauhöhe 30 mm, 1000 mm Länge, aus Edelstahl (E), begehbar und rollstuhlbefahrbar.****13.G9 B1A + BG-FLEX TM Terrassenrinne RB60 E Dm7 1000mm**

z.B. BG-FLEX TM Terrassenrinne RB60 E Dm7 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 B2 + Terrassenrinne mit Rinnenbreite (RB) 60 mm, Ablaufteil mit Ablauf DN 50 mm, Abdeckung mit Rundloch (Dm) 7 mm, mit fixer Bauhöhe 30 mm, 1000 mm Länge, aus Edelstahl (E), begehbar und rollstuhlbefahrbar.**



**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023  
LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR**13.G9 B2A + BG-FLEX TM Terrassenrinne RB60 E Dm7 Ablauf DN50 1000mm**

z.B. BG-FLEX TM Terrassenrinne RB60 E Dm7 Ablauf DN50 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

13.G9 B3 + Terrassenrinne mit Rinnenbreite (RB) 60 mm, Set-Eckelement, Abdeckung mit Rundloch (Dm) 7 mm, mit fixer Bauhöhe 30 mm, 1000 x 1000 mm Länge, aus Edelstahl (E), begehbar und rollstuhlbefahrbar.

**13.G9 B3A + BG-FLEX TM Terrassenrinne RB60 E Dm7 Eckelement 1000/1000mm**

z.B. BG-FLEX TM Terrassenrinne RB60 E Dm7 Eckelement 1000/1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

13.G9 B6 + Terrassenrinne mit Rinnenbreite (RB) 60 mm, Abdeckung LINEAR, mit fixer Bauhöhe 30 mm, 1000 mm Länge, aus Edelstahl (E), begehbar und rollstuhlbefahrbar.

**13.G9 B6A + BG-FLEX TM Terrassenrinne RB60 E LINEAR 1000mm**

z.B. BG-FLEX TM Terrassenrinne RB60 E LINEAR 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

13.G9 B7 + Terrassenrinne mit Rinnenbreite (RB) 60 mm, Ablaufteil mit Ablauf DN 50 mm, Abdeckung LINEAR, mit fixer Bauhöhe 30 mm, 1000 mm Länge, aus Edelstahl (E), begehbar und rollstuhlbefahrbar.

**13.G9 B7A + BG-FLEX TM Terrassenrinne RB60 E LINEAR Ablauf DN50 1000mm**

z.B. BG-FLEX TM Terrassenrinne RB60 E LINEAR Ablauf DN50 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

13.G9 B8 + Terrassenrinne mit Rinnenbreite (RB) 60 mm, Set-Eckelement (Eckelem.), Abdeckung mit Rundloch (Dm) 7 mm, mit fixer Bauhöhe 30 mm, 1000 x 1000 mm Länge, aus Edelstahl (E), begehbar und rollstuhlbefahrbar.

**13.G9 B8A + BG-FLEX TM Terrassenrinne RB60 E LINEAR Eckelem.1000/1000mm**

z.B. BG-FLEX TM Terrassenrinne RB60 E LINEAR Eckelement 1000/1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

13.G9 C1 + Terrassenrinne z.B. stone mit Rinnenbreite (RB) 150 mm, mit fixer Bauhöhe 80 mm, 1000 oder 2000 mm Länge im Positionsstichwort angegeben, aus Edelstahl (E), Auflagebügel und Wanne für auftraggeberseitige Steinplatten, begehbar und rollstuhlbefahrbar.

**13.G9 C1A + BG-FLEX stone Terrassenrinne RB150 E 1000mm**

z.B. BG-FLEX stone Terrassenrinne RB150 E 1000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 C1B + BG-FLEX stone Terrassenrinne RB150 E 2000mm**

z.B. BG-FLEX stone Terrassenrinne RB150 E 2000mm von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

13.G9 C2 + Zubehör für Terrassenrinne z.B. stone mit Rinnenbreite (RB) 150 mm, aus Edelstahl (E).

**13.G9 C2A + BG-FLEX stone Verbindungsmuffe RB150 E**

Verbindungsmuffe

z.B. BG-FLEX stone Verbindungsmuffe RB150 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**13.G9 C2B + BG-FLEX stone Stirnplatte RB150 E**

Stirnplatte

z.B. BG-FLEX stone Stirnplatte RB150 Edelstahl von BG-Graspointner oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

---

LG 13 Außenanlagen Summe .....

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020**

**Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

**Zusammenstellung der Leistungsgruppen**

LG	BEZEICHNUNG	HB-022+ABK-020	Summe
06	Aufschließung, Infrastruktur		..... EUR
13	Außenanlagen		..... EUR
<b>Summe LV</b>			<b>..... EUR</b>

**Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020****Ausschreibungstexte GRP**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

**Inhaltsverzeichnis**

LG	BEZEICHNUNG	Seite
	Ständige Vorbemerkung der LB	1
06	Aufschließung, Infrastruktur	2
13	Außenanlagen	279
	Zusammenstellung der Leistungsgruppen	555

Legende für Abkürzungen:

- TA: Kennzeichen „Teilangebot“  
PU: Nummer Leistungsteil für Preisumrechnung  
TS: Teilsummenkennzeichen (bei LV ohne Gliederung)  
PZZV: Kennzeichen für Positionsart (P)  
Zuordnungskennzeichen (ZZ)  
Variantennummer (V)  
V: Vorbemerkungskennzeichen  
W: Kennzeichen „Wesentliche Position“