LB-HT-013+ABK-021

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 Haustechnik, Version 013 (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.

Angebotene 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.

LB-HT-013+ABK-021

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 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 4 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.

Kommentar:

Leistungsumfang:

In den ÖNORMEN enthaltene Beschreibungen (z.B. über Ausführungen, Nebenleistungen, Bauhilfsmaterialien, Ausmaßfeststellung, Abrechnung) werden in den Texten des Leistungsverzeichnisses in der Regel nicht mehr angeführt.

Vorgaben zu Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme:

Eine beispielhafte Vorgabe eines bestimmten Produktes, einer bestimmten Type oder eines bestimmten Systems ist nur mit dem Zusatz "oder gleichwertig" zulässig.

Herkunftskennzeichen (im Leistungsverzeichnis):

Vorbemerkungen und Positionen aus einer StLB sind ohne Angabe " ", aus einer Ergänzungs-LB mit "+" oder frei formuliert mit "Z" gekennzeichnet.

Frei formulierte Texte sind entsprechend der Form des LV zu aliedern.

Wird eine Vorbemerkung frei formuliert, werden alle hierarchisch unverändert übernommenen untergeordneten Gruppen, Vorbemerkungen und Positionen mit dem Vorbemerkungskennzeichen "V" gemäß ÖNORM gekennzeichnet.

62 Wasseranlagen

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

- 1. Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:
- 1.1 Leitungen und Bauteile aus Stahl sind zweifach mit unterschiedlichen Rostschutzfarben beschichtet.
- 1.2 Unter Putz oder unterhalb der Fußbodenkonstruktion verlegte Leitungen sind mit einer reißfesten Schutzfolie bei gedämmten Leitungen über der Wärmedämmung ausgerüstet.

Kommentar:

Hygienearmaturen, einschließlich Zubehör sind frei zu formulieren.

62A1 + Armaturen für Wasserleitungen (AVK / FRANKSTAHL)

Version: 2018

1. Aufzahlungen / Zubehör:

Positionen für Aufzahlungen (Az) und Zubehör beschreiben

Preisangaben in EUR

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

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für <u>Ausschreibungen</u> <u>gemäß Bundesvergabegesetz</u> (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

62A101

- Weichdichtender Keil-Flachschieber F4 mit EKB Beschichtung und ÖVGW-Trinkwasserzulassung.
 - Baumaße nach EN 558-1, Grundreihe 14 (DIN 3202 Teil 1 kurze Baulänge F4)
 - Flanschanschlussmaße und Bohrung nach ISO 7005-2
 - Gehäuse und Haube: Duktilguss GJS-500-7
 - Spindel: Edelstahl DIN X 20 Cr 13
 - Spindelabdichtung: NBR
 - Keil: Duktilguss GJS-500-7 mit EPDM gummiert
 - Haubenabdichtung: EPDM-Profilring
 - Oberflächen Epoxy beschichtet nach DIN 30677 und GSK-Richtlinie innen und außen EKB RAL 5017
 - · Keil komplett vulkanisiert inkl. der Gleitschuhe

		 Max. zul. Betriebstemperatur: +70°C. 			
62A101B	+	Serie 06/30 Keil-Flachschieber F4 PN10/16 DN50			
		z.B. Serie 06/30 Keil-Flachschieber von AVK oder Gleichwertige	es.		
		Angebotenes Erzeugnis/Type: ()			
		L: S: EP:	0,00 Stk	PP:	
62A101C		Serie 06/30 Keil-Flachschieber F4 PN10/16 DN65			
OZATOTO	+				
		z.B. Serie 06/30 Keil-Flachschieber von AVK oder Gleichwertige	es.		
		Angebotenes Erzeugnis/Type: ()			
		L: S: EP:	0,00 Stk	PP:	
62A101D	+	Serie 06/30 Keil-Flachschieber F4 PN10/16 DN80			
		z.B. Serie 06/30 Keil-Flachschieber von AVK oder Gleichwertige	es.		
		Angebotenes Erzeugnis/Type: ()			
		L: S: EP:	0,00 Stk	PP:	
62A101E	+	Serie 06/30 Keil-Flachschieber F4 PN10/16 DN100			
		z.B. Serie 06/30 Keil-Flachschieber von AVK oder Gleichwertige	es.		
		Angebotenes Erzeugnis/Type: ()			
		L: S: EP:	0.00 Stk	PP:	
			.,		

		LB-H1-013+ABK-021 Preisangaben in EU
62A101F	+	Serie 06/30 Keil-Flachschieber F4 PN10/16 DN125
		z.B. Serie 06/30 Keil-Flachschieber von AVK oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis/Type: ()
		L: S:
62A101G	+	Serie 06/30 Keil-Flachschieber F4 PN10/16 DN150
		z.B. Serie 06/30 Keil-Flachschieber von AVK oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis/Type: ()
		L:
62A101H	+	Serie 06/30 Keil-Flachschieber F4 PN10 DN200
		z.B. Serie 06/30 Keil-Flachschieber von AVK oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis/Type: ()
		L: S:
62A101I	+	Serie 06/30 Keil-Flachschieber F4 PN16 DN200
		z.B. Serie 06/30 Keil-Flachschieber von AVK oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis/Type: ()
		L:
62A103	+	Weichdichtender Keil-Flachschieber F4 mit Stiftanzeige (Indikatormutter aus Messing) und Handrad.
		 Baumaße nach EN 558-1, Grundreihe 14 (DIN 3202 Teil 1 - kurze Baulänge F4) Mit VdS-Zulassung Flanschanschlussmaße und Bohrung nach ISO 7005-2 Gehäuse und Haube: Duktilguss GJS-500-7 Spindel: Edelstahl DIN X 20 Cr 13 Spindelabdichtung: NBR Keil: Duktilguss GJS-500-7 mit EPDM gummiert Haubenabdichtung: EPDM-Profilring Oberflächen Epoxy beschichtet nach DIN 30677 und GSK-Richtlinie ähnlich RAL 3000 Keil komplett vulkanisiert inkl. der Gleitschuhe
00 1 4 00 5		Max. zul. Betriebstemperatur: +70°C. Serie 20/25 Keil Fleekenkisker 54 will Hendred BM2/46
62A103E	+	Serie 06/35 Keil-Flachschieber F4 mit Handrad PN10/16 DN100
		z.B. Serie 06/35 Keil-Flachschieber von AVK oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis/Type: ()
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:

Leistungsverzeichnis 04.11.2024 Preisangaben in EUR LB-HT-013+ABK-021 62A103F Serie 06/35 Keil-Flachschieber F4 mit Handrad PN10/16 DN125 z.B. Serie 06/35 Keil-Flachschieber von AVK oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis/Type: (.....) L: S: EP: 0.00 Stk PP: Serie 06/35 Keil-Flachschieber F4 mit Handrad PN10/16 DN150 62A103G z.B. Serie 06/35 Keil-Flachschieber von AVK oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis/Type: (.....) L: S: EP: 0,00 Stk PP: 62A103H Serie 06/35 Keil-Flachschieber F4 mit Handrad PN10 DN200 z.B. Serie 06/35 Keil-Flachschieber von AVK oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis/Type: (.....) L: S: EP: 0.00 Stk PP: + Serie 06/35 Keil-Flachschieber F4 mit Handrad PN16 DN200 62A103I z.B. Serie 06/35 Keil-Flachschieber von AVK oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis/Type: (.....) L: S: EP: 0.00 Stk PP: Teleskop Erd - Einbaugarnitur für Schieber. 62A111 · Oberes Schutzrohr / unteres Schutzrohr, untere Abdeckung, Deckeladapter aus Kunststoff • Hülsrohrkappe zwischen den Schutzrohren gegen Eindringen von Schmutz Oberes und unteres Innenrohr aus Vierkantstahl verzinkt, gegen Auszug gesichert • Schlüsseladapter aus GG 25 - konisch 23 - 32 mm Aufnahme • Deckeladapter mit Auflageösen für Trageplatte der Straßenkappen Kunststoffklemmring zur Adaption mit Schieberhaube • Stift zum Versplinten von Spindel und Spindeladapter. Angegeben sind die Dimension des Schiebers und der Baulängenbereich in Millimeter. + Serie 04/04 Teleskop Einbaugarnitur DN65-80 / 1050-1750mm 62A111A z.B. Serie 04/04 Spindelverlängerung EGT für Keilschieber von AVK oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis/Type: (.....)

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

Preisangaben in EUR

62A111B	+	Serie 04/04 Teleskop Einbaugarnitur DN65-80 / 1700-2900mm		
		z.B. Serie 04/04 Spindelverlängerung EGT für Keilschieber von AVK oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis/Type: ()		
		L: S:		
62A111C	+	Serie 04/04 Teleskop Einbaugarnitur DN100-125 / 450-700mm		
		z.B. Serie 04/04 Spindelverlängerung EGT für Keilschieber von AVK oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis/Type: ()		
		L: S:		
62A111D	+	Serie 04/04 Teleskop Einbaugarnitur DN100-125 / 650-1100mm		
		z.B. Serie 04/04 Spindelverlängerung EGT für Keilschieber von AVK oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis/Type: ()		
		L: S:		
62A111E	+	Serie 04/04 Teleskop Einbaugarnitur DN100-125 / 1050-1750mm		
		z.B. Serie 04/04 Spindelverlängerung EGT für Keilschieber von AVK oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis/Type: ()		
		L: S:		
62A111F	+	Serie 04/04 Teleskop Einbaugarnitur DN100-125 / 1400-2350mm		
		z.B. Serie 04/04 Spindelverlängerung EGT für Keilschieber von AVK oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis/Type: ()		
		L: S:		
62A111G	+	Serie 04/04 Teleskop Einbaugarnitur DN100-125 / 1700-2900mm		
		z.B. Serie 04/04 Spindelverlängerung EGT für Keilschieber von AVK oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis/Type: ()		
		L: S:		
62A111H	+	Serie 04/04 Teleskop Einbaugarnitur DN100-125 / 2850-5250mm		
		z.B. Serie 04/04 Spindelverlängerung EGT für Keilschieber von AVK oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis/Type: ()		

		LB-HT-013	+ABK-021	Preis	angaben in EUF
		L: S: EP:	0,00 Stk	PP:	
62A111I	+	Serie 04/04 Teleskop Einbaugarnitur DN150 / 450-700mm			
		z.B. Serie 04/04 Spindelverlängerung EGT für Keilschieber vor Angebotenes Erzeugnis/Type: ()	n AVK oder (Gleichw	vertiges.
		L: S: EP:	0,00 Stk	PP:	
62A111J	+	Serie 04/04 Teleskop Einbaugarnitur DN150 / 650-1100mm			
		z.B. Serie 04/04 Spindelverlängerung EGT für Keilschieber vor Angebotenes Erzeugnis/Type: ()	n AVK oder (Bleichw	vertiges.
		L: S: EP:	0,00 Stk	PP:	
62A111K	+	Serie 04/04 Teleskop Einbaugarnitur DN150 / 1050-1750mn	n		
		z.B. Serie 04/04 Spindelverlängerung EGT für Keilschieber vor Angebotenes Erzeugnis/Type: ()	n AVK oder (Gleichw	vertiges.
		L: S: EP:	0,00 Stk	PP:	
62 A 111L	+	Serie 04/04 Teleskop Einbaugarnitur DN150 / 1400-2350mn	n		
		z.B. Serie 04/04 Spindelverlängerung EGT für Keilschieber vor Angebotenes Erzeugnis/Type: ()	n AVK oder (Gleichw	vertiges.
		L: S: EP:	0,00 Stk	PP:	
62A111M	+	Serie 04/04 Teleskop Einbaugarnitur DN150 / 1700-2900mn	n		
		z.B. Serie 04/04 Spindelverlängerung EGT für Keilschieber vor Angebotenes Erzeugnis/Type: ()	n AVK oder (Bleichw	vertiges.
		L: S: EP:	0,00 Stk	PP:	
62A111N	+	Serie 04/04 Teleskop Einbaugarnitur DN150 / 2850-5250mn	n		
		z.B. Serie 04/04 Spindelverlängerung EGT für Keilschieber vor Angebotenes Erzeugnis/Type: ()	n AVK oder (Gleichw	vertiges.
		L: S: EP:	0,00 Stk	PP:	

Preisangaben in EUR

		Es in olombrosis in Esta
62A111O	+	Serie 04/04 Teleskop Einbaugarnitur DN200 / 450-700mm
		z.B. Serie 04/04 Spindelverlängerung EGT für Keilschieber von AVK oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis/Type: ()
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:
62A111P	+	Serie 04/04 Teleskop Einbaugarnitur DN200 / 650-1100mm
		z.B. Serie 04/04 Spindelverlängerung EGT für Keilschieber von AVK oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis/Type: ()
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:
62A111Q		Sorio 04/04 Tolookon Einhougornitus DN200 / 1050 1750mm
02ATTIQ	+	Serie 04/04 Teleskop Einbaugarnitur DN200 / 1050-1750mm
		z.B. Serie 04/04 Spindelverlängerung EGT für Keilschieber von AVK oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis/Type: ()
		/ Ingosotorios Erzeugriis/ Type: ()
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:
		2 0 0 El 0,00 0tk 11
62A111R	+	Serie 04/04 Teleskop Einbaugarnitur DN200 / 1400-2350mm
		z.B. Serie 04/04 Spindelverlängerung EGT für Keilschieber von AVK oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis/Type: ()
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:
62A111S	+	Serie 04/04 Teleskop Einbaugarnitur DN200 / 1700-2900mm
		z.B. Serie 04/04 Spindelverlängerung EGT für Keilschieber von AVK oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis/Type: ()
		L: S: EP: 0.00 Stk PP:
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:
62A111T	+	Serie 04/04 Teleskop Einbaugarnitur DN200 / 2850-5250mm
		z.B. Serie 04/04 Spindelverlängerung EGT für Keilschieber von AVK oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis/Type: ()
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:
604110		Aufzahlung (Az) auf Kail Elaghaghigher mit freiem Wallenande für ein Handrad
62A113	+	Aufzahlung (Az) auf Keil-Flachschieber mit freiem Wellenende für ein Handrad. • Handrad aus Lammellengrauguss GG 25
		 Bolzen und U-Scheibe aus galvanisiertem Stahl 8.8 Oberflächen Epoxy beschichtet nach DIN 30677 und GSK-Richtlinie. Farbton blau ähnlich

RAL 5017.

			LB-HT-013+ABK-021	Preisangaben in EUR
62A113B	+	Az K-FS Handrad blau DN40-50 • Handraddurchmesser 180 mm.		
		L: S: EP:	0,00 Stk	PP:
62A113C	+	Az K-FS Handrad blau DN65-80Handraddurchmesser 225 mm.		
		L: S: EP:	0,00 Stk	PP:
62A113D	+	Az K-FS Handrad blau DN100 • Handraddurchmesser 280 mm.		
		L: S: EP:	0,00 Stk	PP:
62A113E	+	Az K-FS Handrad blau DN125-150Handraddurchmesser 320 mm.		
		L: S: EP:	0,00 Stk	PP:
62A113F	+	Az K-FS Handrad blau DN200 • Handraddurchmesser 360 mm.		
		L: S: EP:	0,00 Stk	PP:

LB-HT-013+ABK-021

Preisangaben in EUR

64 Gasanlagen

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

- 1. Begriffe:
- 1.1 Nennweiten:

Im Positionsstichwort sind die Nennweiten DNOD oder DNID angegeben. DNOD entspricht dem Außendurchmesser, DNID entspricht dem Mindest-Innendurchmesser der Leitungen und Formteile in Millimeter.

1.2 Nicht rostender Stahl:

Im Folgenden ist unter NIRO nicht rostender Stahl (z.B. nicht rostender Stahl mit der Werkstoffnummer 1.4301 (V2A) oder 1.4571 (V4A)), der für den beschriebenen Anwendungsfall geeignet ist, zu verstehen.

- 2. Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:
- 2.1 Leitungen und Bauteile aus Stahl sind zweifach mit unterschiedlichen Rostschutzfarben beschichtet.

64A8 + Armaturen für Gasanlagen (AVK / FRANKSTAHL)

Version: 2018

1. Aufzahlungen / Zubehör:

Positionen für Aufzahlungen (Az) und Zubehör beschreiben

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

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für <u>Ausschreibungen</u> gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

64A801

- Weichdichtender Keil-Flachschieber F4 für Gas nach Prüfung PG 3 mit 3.1-Zeugnis, mit ÖVGW-Zertifikat.
 - Baumaße nach EN 558-1, Grundreihe 14 (DIN 3202 Teil 1 kurze Baulänge F4)
 - Flanschanschlussmaße und Bohrung nach ISO 7005-2
 - Gehäuse und Haube: GJS-500
 - Spindel: Edelstahl DIN X 20 Cr 13
 - · Auswechselbare Spindelabdichtung mit O-Ringen aus NBR
 - Keil: Duktilguss GJS-500-7 mit NBR gummiert
 - · Haubenabdichtung: EPDM-Profilring
 - Oberflächen Epoxy beschichtet nach DIN 30677 und GSK-Richtlinie innen und außen EKB, Farbton gelb ähnlich RAL 1023
 - Betätigung: freies Wellenende (Handrad in eigener Position).

- -

64A801B	_	Sprip 06/70	Keil-Flachschieber	F4	PN10/16	DN50
04A001D	+	3eHe 00//0	Nell-Flaciliscillenel	Г4	·FINIU/IO	טכצוע

0 : 00/701/ 11/51 1 1 1 1

z.b. Serie 06/70 Keil-Flachschieder F4 von AVK oder Gleichwi	ertiges.		
Angebotenes Erzeugnis/Type: ()			
L: S: EP:	0.00 Stk	PP:	

Preisangaben in EUR

		25 111 010 MBR 021	i roloangabon in Eor
64A801C	+	Serie 06/70 Keil-Flachschieber F4 PN10/16 DN65	
		z.B. Serie 06/70 Keil-Flachschieber F4 von AVK oder Gleichwertiges.	
		Angebotenes Erzeugnis/Type: ()	
		L: S: EP: 0,00 Stk	PP:
64A801D	+	Serie 06/70 Keil-Flachschieber F4 PN10/16 DN80	
		z.B. Serie 06/70 Keil-Flachschieber F4 von AVK oder Gleichwertiges.	
		Angebotenes Erzeugnis/Type: ()	
		L: S: EP: 0,00 Stk	PP:
64A801E	+	Serie 06/70 Keil-Flachschieber F4 PN10/16 DN100	
		z.B. Serie 06/70 Keil-Flachschieber F4 von AVK oder Gleichwertiges.	
		Angebotenes Erzeugnis/Type: ()	
		L: S: EP: 0,00 Stk	PP:
64A801F	+	Serie 06/70 Keil-Flachschieber F4 PN10/16 DN125	
		z.B. Serie 06/70 Keil-Flachschieber F4 von AVK oder Gleichwertiges.	
		Angebotenes Erzeugnis/Type: ()	
		L: S: EP: 0,00 Stk	PP:
64A801G	+	Serie 06/70 Keil-Flachschieber F4 PN10/16 DN150	
		z.B. Serie 06/70 Keil-Flachschieber F4 von AVK oder Gleichwertiges.	
		Angebotenes Erzeugnis/Type: ()	
		L: S: EP: 0,00 Stk	PP:
64A801H	+	Serie 06/70 Keil-Flachschieber F4 PN10 DN200	
		z.B. Serie 06/70 Keil-Flachschieber F4 von AVK oder Gleichwertiges.	
		Angebotenes Erzeugnis/Type: ()	
			DD.
		L: S: EP: 0,00 Stk	PP:
64 A 801I	+	Serie 06/70 Keil-Flachschieber F4 PN16 DN200	
		z.B. Serie 06/70 Keil-Flachschieber F4 von AVK oder Gleichwertiges.	
		Angebotenes Erzeugnis/Type: ()	

		LB-HT-013	3+ABK-021	Preisangaben in EUF
		L: S: EP:	0,00 Stk	PP:
64A801J	+	Serie 06/70 Keil-Flachschieber F4 PN10 DN250		
		z.B. Serie 06/70 Keil-Flachschieber F4 von AVK oder Gleichweiter	ertiges.	
		Angebotenes Erzeugnis/Type: ()		
		L: S: EP:	0,00 Stk	PP:
64A801K	+	Serie 06/70 Keil-Flachschieber F4 PN16 DN250		
		z.B. Serie 06/70 Keil-Flachschieber F4 von AVK oder Gleichwe	ertiges.	
		Angebotenes Erzeugnis/Type: ()		
		L: S: EP:	0,00 Stk	PP:
64A801L	+	Serie 06/70 Keil-Flachschieber F4 PN10 DN300		
		z.B. Serie 06/70 Keil-Flachschieber F4 von AVK oder Gleichwe	ertiges.	
		Angebotenes Erzeugnis/Type: ()		
		L: S: EP:	0,00 Stk	PP:
64A801M	+	Serie 06/70 Keil-Flachschieber F4 PN16 DN300		
		z.B. Serie 06/70 Keil-Flachschieber F4 von AVK oder Gleichwe	ertiges.	
		Angebotenes Erzeugnis/Type: ()		
		L: S: EP:	0,00 Stk	PP:
64A813	+	Aufzahlung (Az) auf Keil-Flachschieber mit freiem Wellenende	für ein Hanc	drad .
		 Handrad aus Lammellengrauguss GG 25 Bolzen und U-Scheibe aus galvanisiertem Stahl 8.8 Oberflächen Epoxy beschichtet nach DIN 30677 und G RAL 1023. 	SK-Richtlinie	, Farbton gelb ähnlich
		Angegeben ist die Dimension des Schiebers.		
64A813B	+	Az K-FS Handrad gelb DN40-50		
		Handraddurchmesser 180 mm.		
		L: S: EP:	0,00 Stk	PP:
64A813C	+	Az K-FS Handrad gelb DN65-80		
		Handraddurchmesser 225 mm.		
		L: S: EP:	0,00 Stk	PP:

			LB-HT-013+ABK-021	Preisangaben in EUF
64A813D	+	Az K-FS Handrad gelb DN100 • Handraddurchmesser 280 mm.		
		L: S: EP:	0,00 Stk	PP:
64A813E	+	Az K-FS Handrad gelb DN125-150		
		Handraddurchmesser 320 mm.		
		L: S: EP:	0,00 Stk	PP:
64A813F	+	Az K-FS Handrad gelb DN200		
		Handraddurchmesser 360 mm.		
		L: S: EP:	0,00 Stk	PP:
64A813G	+	Az K-FS Handrad gelb DN250-300		
		Handraddurchmesser 500 mm.		
		L: S: EP:	0,00 Stk	PP:

Schlussblatt	
Bezeichnung	Gesamt
Summe LV	EUR
Summe Nachlässe/Aufschläge	EUR
Gesamtpreis	EUR
zuzüglich % USt.	EUR
2u2ugiioii /0 00t.	
Angebotspreis	EUR

Leistungsverzeichnis 04.11.2024

Inhaltsverze	eichnis	
LG	BEZEICHNUNG	Seite
	Ständige Vorbemerkung der LB	1
62	Wasseranlagen	2
64	Gasanlagen	10
	Schlussblatt	14

Legende für Abkürzungen:

TA: Kennz	eichen "1	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"