





10



Druck- / Pressluft
Seite 564 – 576



Pumpen / Schläuche
Seite 577 – 596



Spitzmeißel



Breitmeißel



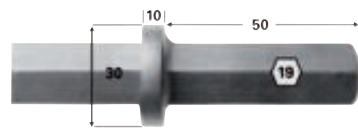
Flachspaten



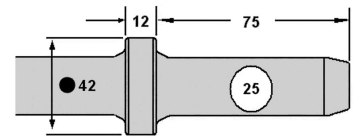
Flachmeißel



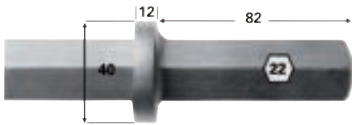
Spitzmeißel



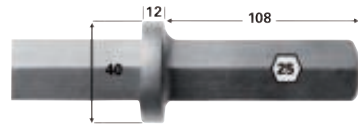
Einsteckende 6-Kt. 19 x 50 mm



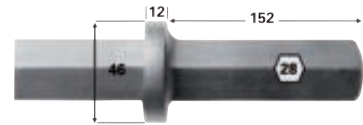
Einsteckende rund (runder Bund) 25 x 75 mm



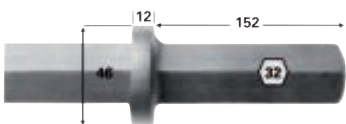
Einsteckende 6-Kt. 22 x 82 mm



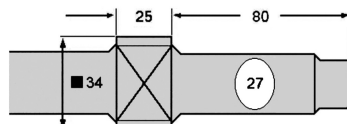
Einsteckende 6-Kt. 25 x 108 mm



Einsteckende 6-Kt. 28 x 152 mm



Einsteckende 6-Kt. 32 x 152 mm



Einsteckende rund 27 x 80 mm / mit Vierkantbund 34 mm



| Einsteckende [mm] | Nutz-L. [mm] | Art.-Nr. | EUR | KS |
|---------------------------------------|--------------|--------------|----------|--------|
| 6-Kt. 19 x 50 | 250 | 4200 000 277 | 11,50 | ● NKVI |
| 6-Kt. 19 x 50 | 450 | 4200 000 278 | 13,50 | ● NKVI |
| rund (runder Bund) 25 x 75 | 450 | 4200 000 285 | 12,50 | ● NKVI |
| rund (runder Bund) 25 x 75 | 450 | 4200 000 286 | 13,20 | ● NKVI |
| 6-Kt. 22 x 82 | 460 | 4200 000 287 | 12,50 | ● NKVI |
| 6-Kt. 25 x 108 | 460 | 4200 000 290 | 13,20 | ● NKVI |
| 6-Kt. 28 x 152 | 460 | 4200 000 293 | 16,90 | ● NKVI |
| 6-Kt. 28 x 160 | 460 | 4200 001 596 | a. Anfr. | ● KV00 |
| 6-Kt. 28 x 160 | 330 | 4200 001 598 | 43,90 | ● NKVI |
| 6-Kt. 32 x 152 | 460 | 4200 000 296 | 17,90 | ● NKVI |
| 6-Kt. 32 x 160 | 460 | 4200 001 599 | 17,90 | ● NKVI |
| rund 27 x 80 mm / mit Vierkantbund 34 | 380 | 4200 000 299 | 26,90 | ● NKVI |

Bodentfernungsset Scarp Air55

leistungsstarkes Schälgerät mit patentiertem Antivibrationssystem · Ergonomisch speziell für Boden-Schälarbeiten konzipiert

Vorraussetzung: Luft-Kompressor mit einer Mindestleistung von 6-8 bar Arbeitsdruck und einer Luftleistung von 350 l/min.

Lieferumfang: Handkoffer, 1 Messer mit Stahlklinge, 2 Ersatz Stahlklingen, 1 gekrümmtes Delta Messer 15 sm , 1 vertikales Messer, 1 Flachmeißel 5 cm , 1 Öler, 1 Adapter für Baukompressoren, 1 Ölfäschchen 250 ml, 1 Schutzausrüstung für Augen Ohren und Hände

Anwendungsgebiete: Entfernen von Flachdachbelägen, Kunststoff- und Teppichböden, Abriss von Bodenfliesen etc.



| Art.-Nr. | EUR | KS |
|--------------|---------|------|
| 4200 001 625 | 2150,00 | NRUH |

Pressluftset Admi®Press FLAT Y

Gummi-Pressluftschlauch, flach, gelb, sehr robust und leicht · für den Einsatz in Baugewerbe, Industrie, Behörde, Handwerk und Kompressorverleih · hohe Abriebfestigkeit und Langlebigkeit · öl-, benzin- und chemikalienbeständig · alterungs-, ozon- und UV-beständig · **komplett eingebunden mit Sicherheits-Klauenkupplung** · **Temperaturbereich:** -40 °C bis +100 °C

Admiral



| Innen-Ø [mm] (Zoll) | Außen-Ø [mm] | Wandstärke [mm] | Betriebsdruck [bar] | Berstdruck [bar] | Farbe | Länge [m] | Art.-Nr. | EUR | KS |
|---------------------|--------------|-----------------|---------------------|------------------|-------|-----------|--------------|----------------------|------|
| 19 (3/4) | 24 | 2,5 | 10 | 30 | gelb | 20 | 4000 352 110 | 125,00 ¹⁾ | TX48 |

¹⁾ Preis per Rolle

Pressluftschlauch Airplus

Made in Germany · beständig gegen ölhaltige Druckluft · extrem leicht und flexibel, kleiner Rollendurchmesser · kompakt zu lagern, alterungs-, ozon- und witterungsbeständig, wartungsfrei und leicht zu reinigen

Betriebsdruck: 2-fach abgesichert: 30 bar, 3-fach abgesichert: 20 bar

Einsatzgebiete: Pressluft- und Druckluftwerkzeuge, Kompressoren in Industrie, Hoch-, Tief- und Straßenbau sowie Steinbrüchen

Gewebe: 100 % Polyester hochfest, rundgewebt

Innenauskleidung & Außendecke: hochwertiger synthetischer NITRIL-Gummi umschließt das Gewebe vollständig · Innenauskleidung glatt, für niedrigen Reibungsverlust · Außendecke mit Rippen für erhöhte Abriebfestigkeit · sehr gute Abriebfestigkeit und lange Lebensdauer

Temperaturbereich: - 30 °C bis + 80 °C

Komplett eingebunden inkl. Klauenkupplung.



10

| Innen-Ø [mm] (Zoll) | Außen-Ø [mm] | Wandstärke [mm] | Betriebsdruck [bar] | Berstdruck [bar] | Farbe | Gewicht [g/m] | Länge [m] | Art.-Nr. | EUR | KS |
|---------------------|--------------|-----------------|---------------------|------------------|---------|---------------|-----------|--------------|----------------------|------|
| 19 (3/4) | 22,4 | 1,7 | 20 | 60 | schwarz | 190 | 20 | 4000 350 066 | 141,05 ¹⁾ | TR63 |
| 25 (3/4) | 28,4 | 1,7 | 20 | 60 | schwarz | 220 | 20 | 4000 350 067 | 152,40 ¹⁾ | TR63 |

¹⁾ Preis per Rolle

Pressluftset Admi®Press 60

Gummi-Pressluftschlauch · besonders robuste, strapazierfähige Ausführung · geeignet für Luft, Wasser, Schmutzwasser und nicht aggressive Medien · Seele bedingt ölbeständig · Decke abriebfest · alterungs- und witterungsbeständig · **komplett eingebunden mit Sicherheits-Klauenkupplung** · **Temperaturbereich:** -30 °C bis +70 °C

Admiral



| Innen-Ø [mm] (Zoll) | Außen-Ø [mm] | Wandstärke [mm] | Betriebsdruck [bar] | Berstdruck [bar] | Biegeradius [mm] | Farbe | Länge [m] | Art.-Nr. | EUR | KS |
|---------------------|--------------|-----------------|---------------------|------------------|------------------|-------|-----------|--------------|---------------------|------|
| 19 (3/4) | 31 | 6 | 10 | 30 | 230 | gelb | 20 | 4000 352 111 | 99,95 ¹⁾ | TX48 |

¹⁾ Preis per Rolle



Kompressor Aerotec Vento Silent 6

tragbarer Kolbenkompressor in ölfreier Ausführung · direktgeflanshtes 1-Zylinder-Aggregat mit Teflonkolben · inkl. Druckminderer zur genauen Abgabedruckeinstellung · sehr geräuscharm, dadurch bestens für den Inneneinsatz geeignet · mit Gummistandfüßen für vibrationsfreien Stand · Schalldruckpegel 68 db(A) / 85 LwA



| | |
|-------------------------------|---------------------|
| Ansaugleistung [l/min] | 110 |
| Liefermenge [l/min] | 90 |
| Behältervolumen [l] | 6 |
| Betriebsdruck [bar] | 8 |
| Nennaufnahmeleistung [kW] | 0,7 |
| Netzspannung | 230 V / 50 Hz |
| Gewicht [kg] | 15 |
| L x B x H [mm] | 530 x 210 x 540 |
| | |
| Art.-Nr. | 4000 898 488 |
| EUR | 259,00 |
| KS | MB05 |



Kompressor Aerotec Extreme 15

ölfrei · 2 Zylinder · V-Aggregat · durch die patentierte Ansaugluftkühlung für den Dauerlauf geeignet · Langsamläufer mit 1450 min⁻¹ · Druckminderer und 2 Manometer · 1 DL-Anschluss mit Sicherheitsschnellkupplung · Kugelhahn zum Kondensatablass · NEMA Druckschalter mit Anlaufentlastung · Ventile aus Edelstahl



| | |
|-------------------------------|---------------------|
| Ansaugleistung [l/min] | 190 |
| Liefermenge [l/min] | 125 |
| Behältervolumen [l] | 5 |
| Betriebsdruck [bar] | 15 |
| Nennaufnahmeleistung [kW] | 1,1 |
| Netzspannung | 230 V / 50 Hz |
| Gewicht [kg] | 23 |
| L x B x H [mm] | 530 x 310 x 390 |
| | |
| Art.-Nr. | 4000 898 513 |
| EUR | 498,00 |
| KS | MB05 |

Kompressor Aerotec 220-24

Kolbenkompressor, 1 Zylinder, ölgeschmiert · steckerfertig mit Sicherheitsarmaturen · sicherer vollautomatischer Betrieb mit Druckschalter, Anlaufentlastung und Motorschutzschalter · mit Kesselinnendruckmanometer und Abgabedruckregulierung · 1 Schnellkupplung · Kondenswasser-Ablassschraube · Graugusszylinder und Vollaluminiumkolben



| | |
|-------------------------------|---------------------|
| Ansaugleistung [l/min] | 210 |
| Liefermenge [l/min] | 130 |
| Behältervolumen [l] | 24 |
| Betriebsdruck [bar] | 8 |
| Nennaufnahmeleistung [kW] | 1,5 |
| Netzspannung | 230 V / 50 Hz |
| Gewicht [kg] | 24 |
| L x B x H [mm] | 600 x 260 x 590 |
| | |
| Art.-Nr. | 4000 898 490 |
| EUR | 159,90 |
| KS | MB05 |

Kompressor Aerotec Zenith 250 TECH

ölfrei · fahrbar · wartungsfreies 1-Zylinder Aggregat · Anlaufentlastung über Condor-Druckschalter · Kesseldruck- und Abgabemanometer sowie der Druckregler sind in der Konsole verstaut und für den Anwender auf einen Blick sichtbar



| | |
|-------------------------------|---------------------|
| Ansaugleistung [l/min] | 175 |
| Liefermenge [l/min] | 105 |
| Behältervolumen [l] | 10 |
| Betriebsdruck [bar] | 10 |
| Nennaufnahmeleistung [kW] | 1,1 |
| Netzspannung | 230 V / 50 Hz |
| Gewicht [kg] | 30,5 |
| L x B x H [mm] | 405 x 395 x 690 |
| | |
| Art.-Nr. | 4000 898 479 |
| EUR | 299,00 |
| KS | MB05 |

AEROTEC



Kompressor Aerotec 400-50

ölgeschmiert · direktgeflanshtes 2 Zyl.-Aggregat in V-Form · inkl. Druckminderer · große, profilierte, kugelgelagerte Hartgummiräder · Kondensatablass erfolgt mittels Kugelhahn · Anlaufentlastung über Condor Druckschalter

| | |
|-------------------------------|---------------------|
| Ansaugleistung [l/min] | 350 |
| Liefermenge [l/min] | 235 |
| Behältervolumen [l] | 50 |
| Betriebsdruck [bar] | 10 |
| Nennaufnahmeleistung [kW] | 2,2 |
| Netzspannung | 230 V / 50 Hz |
| Gewicht [kg] | 50 |
| L x B x H [mm] | 860 x 380 x 710 |
| | |
| Art.-Nr. | 4000 898 492 |
| EUR | 386,00 |
| KS | MB05 |

AEROTEC



Kompressor Aerotec 600-90 TECH

die 63 mm großen Kesseldruck- und Abgabemanometer sind inkl. großem griffigem Druckregler in der Konsole geschützt und verstaut · somit hat der Anwender alle notwendigen Druckinformationen kompakt auf einem Blick · keilriemenbetriebenes 2 Zylinder 1 Stufen Reihen-Aggregat · Muster Pvl geprüft · Anlaufentlastung über Druckschaltersteuerung · Kondensatablass mittels Kugelhahn · inkl. Phasenwenderstecker

| | |
|-------------------------------|---------------------|
| Ansaugleistung [l/min] | 600 |
| Liefermenge [l/min] | 375 |
| Behältervolumen [l] | 90 |
| Betriebsdruck [bar] | 10 |
| Nennaufnahmeleistung [kW] | 3 |
| Netzspannung | 400 V / 50 Hz |
| Gewicht [kg] | 75 |
| L x B x H [mm] | 975 x 390 x 800 |
| | |
| Art.-Nr. | 4000 898 487 |
| EUR | 845,00 |
| KS | MB05 |

AEROTEC



Kompressor Aerotec 780-90

fahrbarer Industrie-Kolbenkompressor in ölgeschmierter 2-stufiger Ausführung · keilriemengetriebenes 2-Zylinder-Reihen-Aggregat · Anlaufentlastung über Condor-Druckschalter · Kondensatablass erfolgt mittels Kugelhahn · zwei Lenkrollen an der Vorderseite sorgen für ein perfektes Handling · inkl. Phasenwenderstecker · Muster Pvl geprüft

| | |
|-------------------------------|---------------------|
| Ansaugleistung [l/min] | 780 |
| Liefermenge [l/min] | 520 |
| Behältervolumen [l] | 90 |
| Betriebsdruck [bar] | 10 |
| Nennaufnahmeleistung [kW] | 4 |
| Netzspannung | 400 V / 50 Hz |
| Gewicht [kg] | 85 |
| L x B x H [mm] | 1070 x 390 x 950 |
| | |
| Art.-Nr. | 4000 898 494 |
| EUR | 1236,00 |
| KS | MB05 |

Druckluftschlauch flextrem BluBird

mit ozonbeständiger Gummimischung zum Schutz vor Witterung · kein Abknicken, leichtes Handling
Temperaturbereich: -50 °C bis +90 °C
 Gewichtsreduktion von >40% für härteste industrielle Anwendungen geeignet



| Innen-Ø [mm] | Außen-Ø [mm] | Wandstärke [mm] | Betriebsdruck [bar] | Berstdruck [bar] | Farbe | Länge [m] | VE | Art.-Nr. | EUR | KS |
|--------------|--------------|-----------------|---------------------|------------------|-------|-----------|----|--------------|--------------------|------|
| 6 | 12 | 3 | 20 | 80 | blau | 50 | 50 | 4000 350 120 | 2,85 ¹⁾ | TC25 |
| 9,5 | 15,5 | 3 | 20 | 80 | blau | 50 | 50 | 4000 350 121 | 4,40 ¹⁾ | TC25 |
| 13 | 21 | 3,5 | 20 | 80 | blau | 50 | 50 | 4000 350 122 | 6,20 ¹⁾ | TC25 |

¹⁾ Preis per m

Druckluftschlauch

in Gummiqualität mit Standard SK-Schnellkupplung passend auf alle Kompressoren und Werkzeuge · sehr flexibel · ölresistent · antistatisch · silikonfrei

max. Betriebsdruck: 20 bar



| Innen-Ø [mm] | Betriebsdruck [bar] | Länge [m] | Art.-Nr. | EUR | KS |
|------------------------|---------------------|-----------|--------------|-------|------|
| Kupplung DN 7,2 | | | | | |
| 9 | 20 | 10 | 4000 898 818 | 17,50 | TBB0 |
| 9 | 20 | 20 | 4000 898 819 | 28,95 | TBB0 |

Druckluftset Admi®Clear TX

transparenter PVC-Schlauch mit Einlage · geeignet für Luft, alkalische Flüssigkeiten, Frischwasser, Seewasser, ölhaltiges Wasser, Schmutzwasser · geprüfte Qualität · komplett eingebunden als Druckluftset mit Druckluft-Steckkupplungen ·
Temperaturbereich: -20 °C bis +65 °C



| Innen-Ø [mm] | Außen-Ø [mm] | Wandstärke [mm] | Betriebsdruck [bar] | Berstdruck [bar] | Farbe | Länge [m] | Art.-Nr. | EUR | KS |
|--------------|--------------|-----------------|---------------------|------------------|-------------|-----------|--------------|---------------------|------|
| 6 | 12 | 3 | 20 | 60 | transparent | 10 | 4000 352 091 | 19,25 ¹⁾ | TX48 |
| 9 | 18 | 3 | 20 | 30 | transparent | 10 | 4000 352 092 | 21,50 ¹⁾ | TX48 |

¹⁾ Preis per Rolle

Druckluftschlauchset

für extreme Bedingungen ausgelegt · besteht aus dreischichtigem Thermoplast · Gewebeeinlage aus Polyesterfasern · Schlauchdecke schützt vor Öl, Fett, Farbe und Kohlenwasserstoffe · Fähigkeit elektrostatische Spannungen abzuleiten · silikonfrei · Einsatzbereiche: Reparaturwerkstätten, Lackierbetriebe, Automobilindustrie, Kunststoffverarbeitung, Montagebetriebe und Schreinereien

max. Betriebsdruck: 16 bar



| Innen-Ø [mm] | Außen-Ø [mm] | Wandstärke [mm] | Betriebsdruck [bar] | Länge [m] | Art.-Nr. | EUR | KS |
|-----------------------------------|--------------|-----------------|---------------------|-----------|--------------|-------|------|
| Sicherheitskupplung DN 7,4 | | | | | | | |
| 3,5 | 9 | 2,75 | 16 | 10 | 4000 351 033 | 75,10 | TC25 |

Spiralschlauchset

Polyurethan · komplett mit Schnellkupplung und Stecktülle · gebrauchsfertig konfektioniert

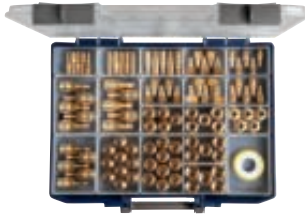


| Innen-Ø [mm] | Außen-Ø [mm] | Wandstärke [mm] | Betriebsdruck [bar] | Farbe | Länge [m] | Art.-Nr. | EUR | KS |
|------------------------|--------------|-----------------|---------------------|-------|-----------|--------------|-------|------|
| Kupplung DN 7,2 | | | | | | | | |
| 6 | 8 | 1 | 8 | blau | 5 | 4000 350 105 | 16,95 | TX84 |
| 6 | 8 | 1 | 8 | blau | 7,5 | 4000 350 106 | 20,90 | TX84 |
| 8 | 12 | 2 | 15 | blau | 10 | 4000 350 107 | 41,60 | TX84 |



Sortimentsbox

mit Schnellverschlusskupplungen und Stecknippel DN 7,2 · Messing blank · handliche, robuste und qualitativ hochwertige Kunststoff-Sortimentsbox mit den gängigsten Artikeln unserer Schnellverschlusskupplungen DN 7,2, Einstecktüllen und Nippel · die gängigsten Messingkupplungen DN 7,2 sowie die zugehörigen Stecknippel sind in 19 Kunststoffboxen übersichtlich präsentiert · die Einsätze können herausgenommen und in der Box selbst individuell platziert werden · alle Einsätze sind mit den Artikelnummern der beinhalteten Teile beschriftet



Bestückung:

- 25 Schnellverschlusskupplungen mit Außengewinde: 10 x G 1/4, 5 x G 3/8, 10 x G 1/2
- 15 Schnellverschlusskupplungen mit Innengewinde: 5 x G 1/4, 5 x G 3/8, 5 x G 1/2
- 15 Schnellverschlusskupplungen mit Schlauchtülle: 5 x LW 6, 5 x LW 9, 5 x LW 13
- 15 Einstecktüllen: 5 x LW 6, 5 x LW 9, 5 x LW 13
- 15 Nippel mit Außengewinde: 5 x G 1/4, 5 x G 3/8, 5 x G 1/2
- 15 Nippel mit Innengewinde: 5 x G 1/4, 5 x G 3/8, 5 x G 1/2
- 1 PTFE-Dichtband

| Inhalt | Art.-Nr. | EUR | KS |
|------------|--------------|--------|------|
| 101-teilig | 8000 368 997 | 329,65 | PX04 |



Schnellverschlusskupplung

Messing



| Gewinde [mm] (Zoll) | VE | Art.-Nr. | EUR | KS |
|-----------------------------|----|--------------|--------------------|------|
| DN 7,2, Außengewinde | | | | |
| 9,73 (G 1/8) | 10 | 4000 351 004 | 4,25 ¹⁾ | TH24 |
| 13,16 (G 1/4) | 10 | 4000 351 700 | 4,25 ¹⁾ | TH24 |
| 16,66 (G 3/8) | 10 | 4000 351 701 | 4,25 ¹⁾ | TH24 |
| 20,95 (G 1/2) | 10 | 4000 351 702 | 4,25 ¹⁾ | TH24 |

¹⁾ Preis per St.



Schnellverschlusskupplung

Messing



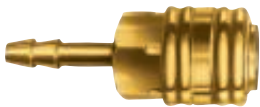
| Gewinde [mm] (Zoll) | VE | Art.-Nr. | EUR | KS |
|-----------------------------|----|--------------|--------------------|------|
| DN 7,2, Innengewinde | | | | |
| 8,85 (G 1/8) | 10 | 4000 351 005 | 4,25 ¹⁾ | TH24 |
| 11,86 (G 1/4) | 10 | 4000 351 710 | 4,25 ¹⁾ | TH24 |
| 15,39 (G 3/8) | 10 | 4000 351 711 | 4,25 ¹⁾ | TH24 |
| 19,20 (G 1/2) | 10 | 4000 351 712 | 4,25 ¹⁾ | TH24 |

¹⁾ Preis per St.



Schnellverschlusskupplung

Messing



| Schlauchweite | VE | Art.-Nr. | EUR | KS |
|----------------------|----|--------------|--------------------|------|
| DN 7,2, Tülle | | | | |
| LW 6 | 10 | 4000 351 720 | 5,10 ¹⁾ | TH24 |
| LW 8 | 10 | 4000 351 006 | 5,10 ¹⁾ | TH24 |
| LW 9 | 10 | 4000 351 721 | 5,10 ¹⁾ | TH24 |
| LW 10 | 10 | 4000 351 007 | 5,10 ¹⁾ | TH24 |
| LW 13 | 10 | 4000 351 722 | 6,05 ¹⁾ | TH24 |

¹⁾ Preis per St.



Einstecktülle

Messing



| Schlauchweite | VE | Art.-Nr. | EUR | KS |
|-----------------------|----|--------------|--------------------|------|
| Stecker DN 7,2 | | | | |
| LW 6 | 10 | 4000 351 730 | 0,90 ¹⁾ | TK24 |
| LW 8 | 10 | 4000 351 016 | 0,90 ¹⁾ | TK24 |
| LW 9 | 10 | 4000 351 731 | 0,85 ¹⁾ | TK24 |
| LW 10 | 10 | 4000 351 017 | 1,05 ¹⁾ | TK24 |
| LW 13 | 10 | 4000 351 732 | 1,30 ¹⁾ | TK24 |

¹⁾ Preis per St.

Blaspistole

zum Ausblasen und Reinigen von Maschinen, Werkstücken, Bohrungen, Hohlkörpern etc.



4000 351 974

| | |
|-----------------------|--------------------------|
| Gewindeanschluss Düse | M12x1,25 |
| Betriebsdruck [bar] | max. 10 |
| Gehäuse | Alu-Druckguss vernickelt |

| Anschlussart | Anschluss | Ausführung | Art.-Nr. | EUR | KS |
|-------------------------|-----------|------------------|---------------------|-------------|------|
| Kupplungsstecker | DN 7,2 | ohne Düse | 4000 351 970 | 8,00 | PX04 |
| Tülle | LW 9 | mit Standarddüse | 4000 351 972 | 8,80 | PX04 |
| Kupplungsstecker | DN 7,2 | mit Standarddüse | 4000 351 974 | 8,80 | PX04 |

Spiralschlauch-Pistolen-Set

sofort einsatzfähiges Schlauchset · bestehend aus einem Spiralschlauch, Nylon 11 (PA) und einer Blaspistole aus Aluminium-Druckguss vernickelt



| Innen-Ø [mm] | Außen-Ø [mm] | Wandstärke [mm] | Betriebsdruck [bar] | Farbe | Länge [m] | Art.-Nr. | EUR | KS |
|------------------------|--------------|-----------------|---------------------|-------|-----------|---------------------|----------------------------|------|
| Kupplung DN 7,2 | | | | | | | | |
| 6 | 8 | 1 | 10 | blau | 2,5 | 8000 369 109 | 55,35 ¹⁾ | PX04 |
| 6 | 8 | 1 | 10 | blau | 5 | 8000 369 110 | 68,50 ¹⁾ | PX04 |

¹⁾ Preis per Set

Handreifenfüllmesser airmaster

nicht eichfähig · Füllschlauch drehbar · Pistolenkörper: Metall



Ausführung mit Quick-Stecker: enthält Premium-Vollgummischlauch mit High-Tech-Gewebe (BluBird) · Gewichtsreduktion von > 40 % · für härteste industrielle Anwendungen geeignet



4000 351 859



4000 351 860

| | |
|--------------|----------------------|
| Anschlussart | Kupplungsstecker |
| Anschluss | DN 7,2 |
| Gehäuse | Aluminium |
| Manometer | Stahlblech, lackiert |

| Ausführung | Messbereich [bar] | Art.-Nr. | EUR | KS |
|--------------------------|-------------------|---------------------|--------------|------|
| mit Hebelstecker | 0-10 | 4000 351 860 | 55,50 | TC24 |
| mit Quick-Stecker | 0-10 | 4000 351 859 | 55,50 | TC24 |

Handreifenfüllmesser 25/GR 80 PRO

professioneller Reifenfüller · vollgummierte Schutzhülle · robuster Momentstecker für Standard Autoreifenventile · PSI und Bar-Anzeige · genormter SK Anschluss · Wika Manometer (12 bar) mit 80 mm Anzeige · Schlauch 750 mm



| Ausführung | Art.-Nr. | EUR | KS |
|----------------|---------------------|--------------|------|
| geeicht | 4000 898 849 | 77,90 | TBBO |



Abblaspistolenset

bestehend aus: Spritzpistole mit Fließbecher · Ausblaspistole · Reifenfülldruckprüfer · Sprühpistole · 5 m Spiralschlauch · universell passend



| | | | |
|---------------|-----------------|------------|-----------|
| Inhalt | Art.-Nr. | EUR | KS |
| 5-teilig | 4000 898 880 | 33,95 | TBB0 |



Abblaspistolenset

bestehend aus: Ausblaspistole · Reifenfülldruckprüfer · 5 m Spiralschlauch · universell passend



| | | | |
|---------------|-----------------|------------|-----------|
| Inhalt | Art.-Nr. | EUR | KS |
| 3-teilig | 4000 898 881 | 21,40 | TBB0 |



Druckluftfarbspritzpistole

Leichtmetall mit Kunststoff-Fließbecher · Luft- und Farbzufuhr regulierbar · Rund-, Breit- und Flachstrahl-Düsenkopf · hohe Flächenleistung · gleichmäßiger Farbstrahl

Lieferumfang: Düse 1,5 mm



| | |
|---------------------------|---------------------|
| Behälterinhalt [l] | 0,5 |
| Luftverbrauch [l/min] | 200 |
| Arbeitsdruck [bar] | 3 |
| Anschlussgewinde | 6,3 mm (1/4") IG |
| Gewicht [kg] | 0,75 |
| Art.-Nr. | 4000 898 820 |
| EUR | 20,90 |
| KS | MB05 |



Druckluftfarbspritzpistole Kit-Line HVLP

Saugbecher mit Bajonettverschluss · stufenlose Rund- und Breitstrahleinstellung · Materialmengenregulierung · selbst nachstellender Düsenstock · für die Verarbeitung von Wasserlacken geeignet

Lieferumfang: Edelstahlöse 1,8 mm, Reinigungspinsel, Montageschlüssel, Koffer



| | |
|---------------------------|---------------------|
| Behälterinhalt [l] | 1 |
| Luftverbrauch [l/min] | 130-200 |
| Arbeitsdruck [bar] | 2-3 |
| Anschlussgewinde | 6,3 mm (1/4") IG |
| Gewicht [kg] | 0,5 |
| Art.-Nr. | 4000 898 853 |
| EUR | 45,05 |
| KS | MB05 |



Druckluftsprühpistole

Pistole aus Leichtmetall · Stahlblechbehälter · Kegellbreite des Sprühstrahls regulierbar · stabile, handliche Ausführung · Sprührohr 300 mm



| | |
|------------------------------|---------------------|
| Luftverbrauch [l/min] | 130-200 |
| Gewicht [kg] | 0,58 |
| Art.-Nr. | 4000 898 830 |
| EUR | 14,50 |
| KS | MB05 |

Druckluftsandstrahlpistole ST

Saugbecher mit Bajonettverschlussystem · geeignet für Körnung 0,2-0,8 mm · Anschluss Standard SK universal passend



| | |
|---------------------------|---------------------|
| Behälterinhalt [l] | 0,7 |
| Luftverbrauch [l/min] | 320 |
| Arbeitsdruck [bar] | 6-8 |
| Anschlussgewinde | 6,3 mm (1/4") IG |
| Gewicht [kg] | 1,0 |
| Art.-Nr. | 4000 898 851 |
| EUR | 20,90 |
| KS | MB05 |

Strahlsand

Hochfenschlacke · für jede Sandstrahlpistole geeignet · Körnung 0,5-0,8 mm · Inhalt 1,5 Liter



| | | | |
|---------------------|---------------------|-------------|-------------|
| Körnung [mm] | Art.-Nr. | EUR | KS |
| 0,5-0,8 | 4000 898 852 | 7,90 | MB05 |

Druckluftstabschleiferset

Drehzahl am Handgriff stufenlos einstellbar · inkl. 10 Silizium Carbid Schleifstiften in verschiedenen Größen und Körnungen · Koffer



| | |
|--|---------------------|
| Leerlaufdrehzahl [min⁻¹] | 25000 |
| Spannzangen-Ø [mm] | 3 + 6 |
| Luftverbrauch [l/min] | 180 |
| Arbeitsdruck [bar] | 6,3 |
| Gewicht [kg] | 0,92 |
| Art.-Nr. | 4000 898 583 |
| EUR | 48,90 |
| KS | MB05 |

Druckluftexzentrerschleifer ST 150

für den professionellen Einsatz · integrierte Absaugung mittels Staubfangsack · Anschluss an externe Absaugung möglich · Drehzahl stufenlos einstellbar · ideal im Karosseriebereich und Holzhandwerk · einstellbarer Exzenterhub
Lieferung inkl. 1 Meter Absaugschlauch und Staubfangsack, Klettschleifteller 6 Loch 10 mm



| | |
|---------------------------------------|---------------------|
| Schleifscheiben-Ø [mm] | 150 |
| Leerlaufdrehzahl [min ⁻¹] | 10000 |
| Schwingkreis [mm] | 5 |
| Luftverbrauch [l/min] | 320 |
| Arbeitsdruck [bar] | 6,3 |
| Gewicht [kg] | 2,3 |
| Art.-Nr. | 4000 898 584 |
| EUR | 78,30 |
| KS | MB05 |

Druckluftmeißelhammer STX II

robuster Meißelhammer für den harten Einsatz bei Stemm- und Durchbrucharbeiten · Meißellänge 175 mm · Gerätelänge 225 mm · im Lieferumfang sind 5 Meißel in verschiedenen Ausführungen sowie ein Kunststoffkoffer



| | |
|--------------------------------------|---------------------|
| Schlagzahl [min⁻¹] | 3200 |
| Einzelschlagenergie [J] | 9 |
| Werkzeugaufnahme | 12,8 mm Sechskant |
| Luftverbrauch [l/min] | 160 |
| Arbeitsdruck [bar] | 6,3 |
| Gewicht [kg] | 2,5 |
| Art.-Nr. | 4000 898 586 |
| EUR | 90,40 |
| KS | MB05 |





Druckluftnadelentroster Pro

Industriequalität · zum Reinigen und Entrosten von Stahlteilen oder auch zur Steinmodellierung geeignet · gummierter Handgriff

Lieferumfang: Nadelsatz 19 x 3 mm, Anschlussnippel

| | |
|--------------------------------------|---------------------|
| Schlagzahl [min⁻¹] | 3000 |
| Nadeln [mm] | 19 x 3 |
| Kolben-Ø [mm] | 47 |
| Luftverbrauch [l/min] | 250 |
| Arbeitsdruck [bar] | 6,3 |
| Gewicht [kg] | 2,6 |
| Art.-Nr. | 4000 898 578 |
| EUR | 162,90 |
| KS | MB05 |



Ø 125

Druckluftwinkelschleifer ST 125

Druckluft-Winkelschleifer mit ausgewogenem Schwerpunkt · genormte Aufnahme für Trenn- und Schleifscheiben

Lieferumfang: Handgriff, Anschlussnippel

| | |
|---------------------------------------|---------------------|
| Schleifscheiben-Ø [mm] | 125 |
| Leerlaufdrehzahl [min ⁻¹] | 12000 |
| Luftverbrauch [l/min] | 320 |
| Schleifspindel | M10 |
| Arbeitsdruck [bar] | 6,3 |
| Gewicht [kg] | 2,0 |
| Art.-Nr. | 4000 898 577 |
| EUR | 67,50 |
| KS | MB05 |



Druckluftratschenschrauber CSP 90

Rechts-/Linksumschaltung am Getriebekopf · Drehzahl stufenlos einstellbar · gummierter Handgriff · einstellbare Abluftumlenkung

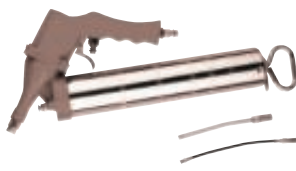
| | |
|-------------------------|------------------------------|
| Werkzeugaufnahme | 12,5 mm (1/2") A4-kt. |
| Drehmoment max. [Nm] | 90 |
| Luftverbrauch [l/min] | 170 |
| Arbeitsdruck [bar] | 6,3 |
| Gewicht [kg] | 1,3 |
| Art.-Nr. | 4000 898 589 |
| EUR | 62,50 |
| KS | MB05 |



Druckluftschlagschrauber CSX 880

Kopflänge nur 109 mm · patentiertes Design ermöglicht das Arbeiten mit einer Hand durch die einfache Umstellung von Rechts- auf Linkslauf · 3 Stufen im Rechtslauf, 2 Stufe im Linkslauf · Linkslauf in voller Stärke

| | |
|------------------------------------|------------------------------|
| Werkzeugaufnahme | 12,5 mm (1/2") A4-kt. |
| Drehmoment max. [Nm] | 880 |
| Lösedrehmoment [Nm] | 880 |
| Drehzahl max. [min ⁻¹] | 9500 |
| Luftverbrauch [l/min] | 140 |
| Arbeitsdruck [bar] | 6,3 |
| Gewicht [kg] | 1,3 |
| Art.-Nr. | 4000 898 595 |
| EUR | 133,60 |
| KS | MB05 |



Druckluftfettpresse ST

inkl. flexiblem Fettschlauch und starrem Fettrohr · Arbeitsdruck: 2-6,3 bar · Luftverbrauch: 0,5 l/Hub

| | | | | | | | |
|--|------------|-----------------|---------------------|------------|--------------|-----------|-------------|
| Fassungsvermögen [cm³] | 350 | Art.-Nr. | 4000 898 848 | EUR | 33,90 | KS | TBB0 |
|--|------------|-----------------|---------------------|------------|--------------|-----------|-------------|

10

Druckluftnagler 90/F-18 Kombigerät

für Stauchkopfnägel (Brads) der Type TF-18 und Heftklammern der Type BE-90

Kombigerät für Brads und Klammern · einstellbare Ausblasöffnung · leichter Wechsel von Einzel- zu Kontaktauslösung · Gummigriff · einstellbare Schlagtiefe · wird von der Seite geladen · No-Mark-Nase · schnelles Öffnen der Nase bei verkanteten Befestigern

Einsatzgebiet: Perfekt für Platten, Rahmen usw.



| | |
|-------------------------------|---------------------|
| Stift-/Nagellänge [mm] | 15 - 50 |
| Klammerlänge [mm] | 12 - 40 |
| Rückenbreite [mm] | 5,7 |
| Drahtmaß [mm] | 1,3 x 1 |
| Luftverbrauch/Nagelung [l] | 1 |
| Gewicht [kg] | 1,46 |
| Art.-Nr. | 4688 263 001 |
| EUR | a. Anfr. |
| | ● |
| KS | KV00 |

Druckluftnagler PC 90 Coilnagler

für Coilnägel der Type CN + PC

Coilnagler für Holzverkleidungen · leichter Wechsel von Einzel- zu Kontaktauslösung · einstellbarer Magazinboden · einstellbare Schlagtiefe · Gummianschlag

Einsatzgebiet: Holzverkleidungen, Holztafeln, Paletten, Platten



| | |
|-------------------------------|---------------------|
| Stift-/Nagellänge [mm] | 45 - 90 |
| Drahtmaß [mm] | 2,5 - 3,1 |
| Steigung [°] | 15 |
| Luftverbrauch/Nagelung [l] | 2,9 |
| Gewicht [kg] | 3,0 |
| Art.-Nr. | 4688 263 004 |
| EUR | a. Anfr. |
| | ● |
| KS | KV00 |

Druckluftnagler

Streifenagler mit hoher Schlagkraft in kompaktem Design · perfekt für Latten, Sparren, Schalungen, Holzfußboden, Holzverkleidungen und vieles mehr
Lieferung im Koffer inkl. 2 Li-Ion Akku und Ladegerät



| | |
|-------------------------------|---------------------|
| Stift-/Nagellänge [mm] | 50-98 |
| Arbeitsdruck [bar] | 5,5-8,3 |
| Steigung [°] | 34 |
| Luftverbrauch/Nagelung | 2,791 l (6 bar) |
| Gewicht [kg] | 3,54 |
| Art.-Nr. | 4688 263 013 |
| EUR | 436,00 |
| | ● |
| KS | NXVB |

| Zubehör | Art.-Nr. | EUR | KS |
|-------------------------------|---------------------|---------------|--------|
| Verlängerungshandgriff | 4688 263 014 | 209,00 | ● NQVB |
| Halfter | 4688 263 015 | 61,00 | ● NQVB |
| Li-Ion Akku Slide-In | 4688 263 016 | 131,00 | ● NQVB |
| Ladegerät | 4688 263 017 | 142,00 | ● NQVB |

Druckluftnagler FH 130 Streifenagler

für Streifennägel der Type FH

sehr schlagkräftig · Seitenhandgriff · robust und dennoch leicht · wird von oben geladen · rutschfester Handgriff · geräuscharm · geringer Rückschlag · einstellbare Schlagtiefe

Einsatzgebiet: Dächer, Fassaden, Holzrahmen, Schalung und andere schwere Arbeiten



| | |
|-------------------------------|---------------------|
| Stift-/Nagellänge [mm] | 90 - 130 |
| Drahtmaß [mm] | 3,1 - 3,8 |
| Steigung [°] | 21 |
| Luftverbrauch/Nagelung [l] | 4,4 |
| Gewicht [kg] | 6,1 |
| Art.-Nr. | 4688 263 006 |
| EUR | a. Anfr. |
| | ● |
| KS | KV00 |



Gasnagler ST-15/50

Gasbetonnagler für die Montage von Sockelleisten in Beton oder Mauern mit gehärteten Stahlbrads · No-Mark-Nase · Nase mit integrierter Sicherung · einstellbare Schlagtiefe · Gummigriff · Gürtelhaken
Lieferung im Koffer inkl. 2 x Akku und 1 Ladegerät



| Nagellänge [mm] | Gewicht [kg] | Art.-Nr. | EUR | KS |
|-----------------|--------------|--------------|--------|--------|
| 15-50 | 2,3 | 4688 263 010 | 495,00 | • NXVB |



Gasnagler GRF 34/100

für Metallprofile und Beton · benötigt weder Kabel, Schlauch noch Kompressor · Gummikragen schützt vor Betonsplintern · einstellbare Einschlagtiefe · Auflegfuß · Gummigriff · Gürtelhaken · Gummischutz
Lieferung im Koffer inkl. 2 x Akku und 1 Ladegerät



| Nagellänge [mm] | Gewicht [kg] | Art.-Nr. | EUR | KS |
|-----------------|--------------|--------------|--------|--------|
| 15-40 | 3,8 | 4688 263 011 | 585,00 | • NXVB |



Gasdrucknagler PQZ-75

gasbetriebenes Klammergerät für PQ- und PZ-Klammer · große Kraft und einstellbare Schlagtiefe gewährleisten perfektes Einschlagen von Klammern bis zu 75 mm Länge
Lieferung im Koffer inkl. 2 x Akku und 1 Ladegerät



| | |
|--------------------------|--------------------------|
| Klammerlänge [mm] | 35-75 |
| Rückenbreite [mm] | 11,3/10,8 |
| Drahtmaß [mm] | 1,9 x 1,7 mm / 1,6 x 1,4 |
| Akkuspannung [V] | 7,2 |
| Akkukapazität [Ah] | 2,5 |
| Gewicht [kg] | 3,96 |
| Art.-Nr. | 4688 263 012 |
| EUR | 725,00 |
| | • |
| KS | NXVB |



Flut-Set

bei plötzlich auftretendem Hochwasser mit wenigen Handgriffen einsatzbereit · pumpt zuverlässig · robuste Edelstahlpumpe · bis 20 mm ø

bestehend aus: Edelstahl-Tauchmotorpumpe CR 360V WA, 10 m Gewebeslauch mit C-Kupplung und einem Tragekorb, für Transport und Lagerung sowie Verschlammungsschutz / Grobfilter



| | |
|--------------------------|---------------------|
| Fördermenge [l/h] | 11500 |
| Förderhöhe [m] | 7,5 |
| Nennaufnahmeleistung [W] | 630 |
| Netzspannung [V / Hz] | 230 / 50 |
| Kabellänge [m] | 10 |
| Anschlussgewinde | G 1¼" IG |
| Gewicht [kg] | 11,5 |
| Art.-Nr. | 4000 818 211 |
| EUR | 353,60 |
| KS | NRFI |



10

Schmutzwassertauchpumpe Simer 5

Flachabsaugende Pumpe · Anschlussleitung mit Stecker · voll überflutbar, IP 68 · Rotorwelle aus Edelstahl · integrierter Überlastungsschutz · mit Gleitringdichtung · robustes Aluminiumgehäuse



JUNG PUMPEN



| | |
|---------------------------|---------------------|
| Modell | Simer 5 |
| Motorleistung [kW] | 190 |
| Spannung [V] | 1x230 |
| Nennstrom [A] | 2,6 |
| Fördermenge max. [l/h] | max. 4300 |
| Förderhöhe [m] | max. 6 |
| Gewicht [kg] | 5 |
| Anschlussgewinde mm [mm] | 13-19-25 |
| Anschlussgewinde Zoll ["] | 1/2-3/4-1 |
| Art.-Nr. | 4200 002 002 |
| EUR | 240,00 |
| | ● |
| KS | NJVD |

Sensor Simer Level Control

der Sensor wird in die Leitungseinführung integriert und schaltet die Pumpe ab ca. 7 mm Wasserstand automatisch ein
passend zu Art.-Nr. 4200 002 002



JUNG PUMPEN



| | | |
|-----------------|------------|-----------|
| Art.-Nr. | EUR | KS |
| 4200 002 003 | 136,00 | ● NJVD |

Schmutzwassertauchpumpe LB

Kompakt · leicht und leistungsstark · für professionellen Einsatz · Modell A mit Niveauregler · Druckstutzen AG 2" · Siebloch Ø 6 mm · Kabellänge 10 m



| Modell | LB-480 | LB-480A | LB-800 | LB-800A | LB-1500 |
|--------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Druckstutzen AG | 2" | 2" | 2" | 2" | 2" |
| Motorleistung [kW] | 0,48 | 0,48 | 0,75 | 0,75 | 1,5 |
| Nennstrom [A] | 2,9 | 2,9 | 5 | 5 | 15,4 |
| Fördermenge max. [l/min] | 225 | 225 | 310 | 310 | 440 |
| Förderhöhe [m] | 11 | 11 | 15 | 15 | 17,5 |
| Gewicht ohne Kabel [kg] | 10,4 | 11 | 13,2 | 13,8 | 33 |
| Siebloch Ø [mm] | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| Eintauchtiefe max. [m] | 10 | 10 | 10 | 10 | 25 |
| Kabellänge [m] | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| | | | | | ■ |
| Art.-Nr. | 4200 100 000 | 4200 100 001 | 4200 100 002 | 4200 100 003 | 4200 100 004 |
| EUR | 563,00 | 765,00 | 856,00 | 1119,00 | 2104,00 |
| | ● | ● | ● | ● | ● |
| KS | NBVF | NBVF | NBVF | NBVF | NBVF |

Schmutzwassertauchpumpe LSC

Flachsauger · bis 1 mm Wasserstand · für professionellen Einsatz



| | |
|--------------------------|---------------------|
| Modell | LSC1.4S |
| Druckstutzen AG | DN25 |
| Motorleistung [kW] | 0,48 |
| Nennstrom [A] | 2,9 |
| Fördermenge max. [l/min] | 170 |
| Förderhöhe [m] | 11 |
| Gewicht ohne Kabel [kg] | 12 |
| Siebloch Ø [mm] | 6 |
| Eintauchtiefe max. [m] | 10 |
| Kabellänge [m] | 10 |
| Art.-Nr. | 4200 100 005 |
| EUR | 728,00 |
| | ● |
| KS | NBVF |





Schmutzwassertauchpumpe HS

leichte Schmutzwasserpumpe · Spiralgehäuse · für professionellen Einsatz · langlebig · einfache Wartung · verschleißfestes Pumpengehäuse · Siebloch Ø 7 mm · Eintauchtiefe max. 10 m · Kabellänge 10 m

| Modell | HS2.4S | HS2.75S | HS3.75S |
|--------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Ausführung | - | - | - |
| Druckstutzen AG ["] | 2 | 2 | 3 |
| Motorleistung [kW] | 0,4 | 0,75 | 0,75 |
| Nennstrom [A] | 2,6 | 4,6 | 4,6 |
| Fördermenge max. [l/min] | 207 | 230 | 280 |
| Förderhöhe [m] | 12,2 | 18 | 18 |
| Gewicht ohne Kabel [kg] | 11,3 | 18,2 | 19 |
| Siebloch Ø [mm] | 7 | 7 | 7 |
| Eintauchtiefe max. [m] | 10 | 10 | 10 |
| Kabellänge [m] | 10 | 10 | 10 |
| Art.-Nr. | 4200 100 006 | 4200 100 007 | 4200 100 008 |
| EUR | 497,00 | 723,00 | 728,00 |
| | ● | ● | ● |
| KS | NBVF | NBVF | NBVF |



Schmutzwassertauchpumpe HSD

tragbare Schlammpumpe mit Rührwerk · für professionellen Einsatz · kraftvolle Verwirbelung · langlebig · einfache Wartung · verschleißfestes Pumpengehäuse

| Modell | HSD2.55S |
|--------------------------|---------------------|
| Druckstutzen AG | 2" |
| Motorleistung [kW] | 0,55 |
| Nennstrom [A] | 3,6 |
| Fördermenge max. [l/min] | 220 |
| Förderhöhe [m] | 13,2 |
| Gewicht ohne Kabel [kg] | 15 |
| Siebloch Ø [mm] | 10 |
| Eintauchtiefe max. [m] | 10 |
| Kabellänge [m] | 10 |
| Art.-Nr. | 4200 100 009 |
| EUR | 1007,00 |
| | ● |
| KS | NBVF |



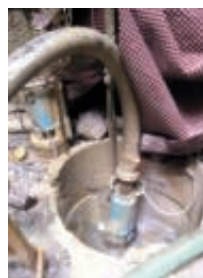
Schmutzwassertauchpumpe NK

kompakt · einphasig · 2,2 kW · für professionellen Einsatz · Auslassöffnung oben · effiziente Motorkühlung · erhöhte Druckbeständigkeit · Motorleistung 2,2 kW · Siebloch Ø 6 mm · Eintauchtiefe max. 25 m · Kabellänge 20 m

| Modell | NK4-22 | NK3-22L |
|--------------------------|---------------------|---------------------|
| Druckstutzen AG | 2" | 3" |
| Motorleistung [kW] | 2,2 | 2,2 |
| Nennstrom [A] | 13,5 | 14,5 |
| Fördermenge max. [l/min] | 525 | 800 |
| Förderhöhe [m] | 24 | 18 |
| Gewicht ohne Kabel [kg] | 29 | 40 |
| Siebloch Ø [mm] | 6 | 6 |
| Eintauchtiefe max. [m] | 25 | 25 |
| Kabellänge [m] | 20 | 20 |
| | ● | ● |
| Art.-Nr. | 4200 100 010 | 4200 100 011 |
| EUR | 2494,00 | 2499,00 |
| | ● | ● |
| KS | NBVF | NBVF |

Schmutzwassertauchpumpe KTZ

für schwierige Anwendungen · für professionellen Einsatz · Auslassöffnung oben · verschleißbeständig · effiziente Motorkühlung · erhöhte Druckbeständigkeit · Eintauchtiefe max. 25 m · Kabellänge 20 m



| Modell | Druckstutzen AG ["] | Motorleistung [kW] | Nennstrom [A] | Fördermenge max. [l/min] | Förderhöhe [m] | Gewicht ohne Kabel [kg] | Siebloch Ø [mm] | Eintauchtiefe max. [m] | Kabellänge [m] | Art.-Nr. | EUR | KS |
|---------|---------------------|--------------------|---------------|--------------------------|----------------|-------------------------|-----------------|------------------------|----------------|--------------|---------|--------|
| KTZ21.5 | 2 | 1,5 | 3,5 | 430 | 21,5 | 30 | 8,5 | 25 | 20 | 4200 100 012 | 2326,00 | ● NBVF |
| KTZ31.5 | 3 | 1,5 | 3,5 | 670 | 14,4 | 30 | 8,5 | 25 | 20 | 4200 100 013 | 2331,00 | ● NBVF |
| KTZ22.2 | 2 | 2,2 | 5 | 500 | 26 | 34 | 8,5 | 25 | 20 | 4200 100 014 | 2565,00 | ● NBVF |
| KTZ32.2 | 3 | 2,2 | 5 | 800 | 20,5 | 34 | 8,5 | 25 | 20 | 4200 100 015 | 2570,00 | ● NBVF |
| KTZ23.7 | 2 | 3,7 | 7,7 | 450 | 36,5 | 63 | 8,5 | 25 | 20 | 4200 100 016 | 3507,00 | ● NBVF |
| KTZ33.7 | 3 | 3,7 | 7,7 | 900 | 29 | 63 | 8,5 | 25 | 20 | 4200 100 017 | 3512,00 | ● NBVF |
| KTZ43.7 | 4 | 3,7 | 7,7 | 1440 | 18 | 63 | 8,5 | 25 | 20 | 4200 100 018 | 3536,00 | ● NBVF |
| KTZ35.5 | 3 | 5,5 | 11,4 | 1100 | 32 | 82 | 10 | 25 | 20 | 4200 100 019 | 4046,00 | ● NBVF |
| KTZ45.5 | 4 | 5,5 | 11,4 | 1750 | 22,5 | 82 | 10 | 25 | 20 | 4200 100 020 | 4070,00 | ● NBVF |
| KTZ47.5 | 4 | 7,5 | 15 | 1400 | 40 | 105 | 12 | 25 | 20 | 4200 100 021 | 5191,00 | ● NBVF |
| KTZ67.5 | 6 | 7,5 | 15 | 2040 | 31 | 107 | 20 | 25 | 20 | 4200 100 022 | 5244,00 | ● NBVF |
| KTZ411 | 4 | 11 | 22 | 1440 | 48,5 | 133 | 12 | 25 | 20 | 4200 100 023 | 6612,00 | ● NBVF |
| KTZ611 | 6 | 11 | 22 | 2440 | 32,5 | 136 | 20 | 25 | 20 | 4200 100 024 | 6665,00 | ● NBVF |

Schmutzwassertauchpumpe HS3.75sl

leichte Schmutzwasserpumpe mit Spiralgehäuse



| Modell | HS3.75sl |
|---------------------------|---------------------|
| Druckstutzen AG ["] | 3 |
| Motorleistung [kW] | 0,75 |
| Spannung [V] | 230 |
| Nennstrom [A] | 4,6 |
| Fördermenge max. [l/min] | 580 |
| Förderhöhe [m] | 10,8 |
| Gewicht ohne Kabel [kg] | 19,6 |
| Siebloch Ø [mm] | 7 |
| Eintauchtiefe max. [m] | 10 |
| Kabellänge [m] | 10 |
| freier Durchgang [mm] | 7 |
| Phasen | 1 |
| Drehzahl | 2850 |
| Startmethode | direkt |
| Gewicht [kg] | 20 |
| Anschlussgewinde mm [mm] | 75 |
| Anschlussgewinde Zoll ["] | 3 |
| Art.-Nr. | 4200 100 064 |
| EUR | 755,00 |
| | ● |
| KS | NBVF |





Schmutzwassertauchpumpe KTZ415

Die perfekte Baupumpe



| Modell | KTZ415 |
|---------------------------|---------------------|
| Druckstutzen AG ["] | 4 |
| Motorleistung [kW] | 15 |
| Spannung [V] | 400 |
| Nennstrom [A] | 28,3 |
| Fördermenge max. [l/min] | 1980 |
| Förderhöhe [m] | 55 |
| Gewicht ohne Kabel [kg] | 146 |
| Siebloch Ø [mm] | 15 |
| Eintauchtiefe max. [m] | 25 |
| Kabellänge [m] | 20 |
| freier Durchgang [mm] | 20 |
| Phasen | 3 |
| Drehzahl | 2850 |
| Startmethode | direkt |
| Gewicht [kg] | 150 |
| Anschlussgewinde mm [mm] | 100 |
| Anschlussgewinde Zoll ["] | 4 |
| | |
| Art.-Nr. | 4200 100 065 |
| EUR | 8490,00 |
| | ● |
| KS | NBVF |



Schmutzwassertauchpumpe KTZ615

Die perfekte Baupumpe



| Modell | KTZ615 |
|---------------------------|---------------------|
| Druckstutzen AG ["] | 6 |
| Motorleistung [kW] | 15 |
| Spannung [V] | 400 |
| Nennstrom [A] | 28,3 |
| Fördermenge max. [l/min] | 2800 |
| Förderhöhe [m] | 39,5 |
| Gewicht ohne Kabel [kg] | 146 |
| Siebloch Ø [mm] | 20 |
| Eintauchtiefe max. [m] | 25 |
| Kabellänge [m] | 20 |
| freier Durchgang [mm] | 20 |
| Phasen | 3 |
| Drehzahl | 2850 |
| Startmethode | direkt |
| Gewicht [kg] | 150 |
| Anschlussgewinde mm [mm] | 150 |
| Anschlussgewinde Zoll ["] | 6 |
| | |
| Art.-Nr. | 4200 100 066 |
| EUR | 8543,00 |
| | ● |
| KS | NBVF |

Schmutzwassertauchpumpe Family

Kleine, leichte Restwasserpumpe



| Modell | Family |
|---------------------------|---------------------|
| Druckstutzen AG ["] | 1 |
| Motorleistung [kW] | 0,1 |
| Spannung [V] | 230 |
| Nennstrom [A] | 1,3 |
| Fördermenge max. [l/min] | 80 |
| Förderhöhe [m] | 6 |
| Gewicht ohne Kabel [kg] | 3,4 |
| Siebloch Ø [mm] | 6 |
| Eintauchtiefe max. [m] | 10 |
| Kabellänge [m] | 10 |
| freier Durchgang [mm] | 6 |
| Phasen | 1 |
| Drehzahl | 2850 |
| Startmethode | direkt |
| Gewicht [kg] | 3,8 |
| Anschlussgewinde mm [mm] | 25 |
| Anschlussgewinde Zoll ["] | 1 |
| Art.-Nr. | 4200 100 067 |
| EUR | 198,00 |
| | ● |
| KS | NBVF |

Motorpumpe TDS

Verbrennungsmotorpumpe für den professionellen Einsatz · geeignet für Quellwasser, Grundwasser und leicht verschmutztes Wasser · mit Honda Benzinmotor · Förderhöhe 23 m · Ölalarm ja · freier Durchgang 20 mm



Standardzubehör:

- Schlauchklemme, 3 Stück
- Schlauchtülle, 2 Sätze
- Einlaufsieb, 1 Stück
- Werkzeug, 1 Satz



| Modell | TDS2-50HA | TDS2-80HA |
|----------------------------|---------------------|---------------------|
| Leistung [PS] | 4 | 4 |
| Fördermenge max. [l/min] | 700 | 1000 |
| Förderhöhe [m] | 23 | 23 |
| Auslass [mm] | 50 | 80 |
| Einlass [mm] | 50 | 80 |
| Motor | Honda GX120U1 | Honda GX160U1 |
| Treibstoff | Benzin | Benzin |
| Ölalarm | ja | ja |
| freier Durchgang [mm] | 20 | 20 |
| Abmessung (L x B x H) [mm] | 350 x 370 x 430 | 400 x 400 x 500 |
| Gewicht [kg] | 21 | 26 |
| Art.-Nr. | 4200 100 025 | 4200 100 026 |
| EUR | 739,00 | 979,00 |
| | ● | ● |
| KS | NBVF | NBVF |



Bau-/Industrieschlauch Admi®Star 602

verrottungsfest, abriebfest und sehr flexibel, erhöhte Flammbeständigkeit · komplett mit langen, wiederverwendbaren und geschützten Storzkupplungen, innen gummiert

Decke: helles Polyestergergarn, 2F gewebt
Seele: SBR, schwarz, glatt
Temperaturbereich: -20 °C bis + 80 °C
Einsatzgebiete: Industrie, Baugewerbe

| Innen-Ø [mm] | Betriebsdruck [bar] | Berstdruck [bar] | Ausführung | Länge [m] | VE | Art.-Nr. | EUR | KS |
|--------------|---------------------|------------------|------------|-----------|----|--------------|---------------------|------|
| 25 | 10 | 30 | Storz D | 20 | 2 | 4000 353 621 | 32,95 ¹⁾ | TX48 |
| 50 | 10 | 30 | Storz C | 20 | 1 | 4000 353 622 | 32,95 ¹⁾ | TX48 |
| 75 | 10 | 30 | Storz B | 20 | 1 | 4000 353 623 | 58,95 ¹⁾ | TX48 |
| 102 | 10 | 30 | Storz A | 20 | 1 | 4000 353 624 | 94,95 ¹⁾ | TX48 |

¹⁾ Preis per Rolle



Feuerlöschschlauch Synthetic SL

unbeschichteter Feuerlöschschlauch für Pumpen und Feuerwehrfahrzeuge nach **DIN 14811:2008-01 + A2:2014-08** Klasse 1 - Leistungsstufe 1 bzw. Leistungsstufe 2 · entdrallt (kein Drall) · gute Abriebfestigkeit und lange Lebensdauer · beständig von außen gegenüber Öl, Benzin und Chemikalien · geringer Druckverlust · leicht und geschmeidig · knickbeständig · alterungs-, ozon-, und witterungsbeständig · kleiner Rollendurchmesser · wartungsfrei · leicht zu reparieren (Reparaturmaterial und Vulkanisiergerät werden auf Wunsch angeboten) · mit Kupplung System Storz
Gewebe: 100 % Polyester hochfest, rundgewebt · Kette 2-fach gezwirnt, Köperbindung · max. Längsdehnung 3 % · max. Querdehnung 3 %

Innenauskleidung: Zweischichtgummierung aus schwarzem SBR-Gummi und weißer NBR-Kleberschicht (Ölschutzschicht), ozonbeständig und von außen ölbeständig. Diese Gummierung garantiert eine glatte Innenwand und sehr geringen Reibungsverlust

Außen: unbeschichtet, naturweiß

Temperaturbereich: -30 °C bis kurz. +80 °C

Einsatzgebiete: Feuerwehren, landwirtschaftliche Beregnung, Schifffahrt, Raffinerien, Industrie

Mit Schlauchmanschette möglich.

| Innen-Ø [mm] | Betriebsdruck [bar] | Berstdruck [bar] | Ausführung | Länge [m] | Art.-Nr. | EUR | KS |
|--------------|---------------------|------------------|------------|-----------|--------------|----------------------|------|
| 25 | 16 | 60 | Storz D | 20 | 4000 350 057 | 64,85 ¹⁾ | TR63 |
| 52 | 16 | 60 | Storz C | 20 | 4000 350 058 | 74,65 ¹⁾ | TR63 |
| 75 | 16 | 60 | Storz B | 20 | 4000 350 059 | 109,55 ¹⁾ | TR63 |

¹⁾ Preis per Rolle



Bau-/Industrieschlauch

Sicherheitsfarbe leuchtorange · gute Abriebfestigkeit und lange Lebensdauer · geringer Druckverlust · leicht und geschmeidig · kleiner Rollendurchmesser · wartungsfrei · leicht zu reparieren (Reparaturmaterial und Vulkanisiergerät werden auf Wunsch angeboten) · mit Kupplung System Storz

Made in Germany

Gewebe: 100 % leuchtorange Polyestergergarn, rundgewebt, max. Längsdehnung 3 %, max. Querdehnung 3 %

Innenauskleidung: hochwertiger synthetischer Gummi, alterungs- und ozonbeständig

Außen: unbeschichtet, leuchtorange

Extra: mit 2 Leckageschiebern

Temperaturbereich: -30 °C bis +80 °C

Einsatzgebiete: Industrie, Baugewerbe, Gärtnereien, Landwirtschaft

| Innen-Ø [mm] | Betriebsdruck [bar] | Berstdruck [bar] | Ausführung | Länge [m] | Art.-Nr. | EUR | KS |
|--------------|---------------------|------------------|-------------|-----------|--------------|----------------------|------|
| 52 | 13 | 40 | Storz C PN6 | 20 | 4000 350 075 | 88,50 ¹⁾ | PR00 |
| 75 | 13 | 40 | Storz B PN6 | 20 | 4000 350 076 | 124,35 ¹⁾ | PR00 |
| 102 | 10 | 30 | Storz A PN6 | 20 | 4000 350 077 | 224,05 ¹⁾ | PR00 |

¹⁾ Preis per Rolle

10



Industrieschlauch Profii

außengummierter Schlauch für harte Einsatzbedingungen nach **DIN 14811:2008-01** Klasse 3 · robuster Schlauch abriebfest · flammwidrig · beständig gegenüber Öl, Benzin und Chemikalien · geschmeidig und knickbeständig · alterungs-, ozon- und witterungsbeständig · wartungsfrei und leicht zu reinigen · leicht zu reparieren (Reparaturmaterial und Vulkanisiergerät werden auf Anfrage angeboten) · Kupplung System Storz

Gewebe: 100 % synthetisches Garn, rundgewebt (synthetische Textileinlage), max. Längsdehnung 4 %, max. Querdehnung 4 %

Innenauskleidung & Außendecke: der hochwertige synthetische NITRIL-Gummi wird im Extrusionsverfahren durch das Gewebe durchgedrückt, glatte Innenwand mit geringem Reibungsverlust, Außendecke mit Rippen für erhöhte Abriebfestigkeit

Temperaturbereich: -30 °C bis +80 °C

Einsatzgebiete: Feuerwehren, landwirtschaftliche Beregnung, Schifffahrt, Raffinerien, Industrie

Mit Schlauchmanschette möglich.

| Innen-Ø [mm] | Betriebsdruck [bar] | Berstdruck [bar] | Ausführung | Länge [m] | Art.-Nr. | EUR | KS |
|--------------|---------------------|------------------|------------|-----------|--------------|----------------------|------|
| 52 | 17 | 50 | Storz C | 20 | 4000 350 053 | 152,20 ¹⁾ | TR63 |
| 75 | 17 | 50 | Storz B | 20 | 4000 350 054 | 214,75 ¹⁾ | TR63 |

¹⁾ Preis per Rolle

Kupplung STORZ

mit BSP **Innengewinde** Industrie-Ausführung · gegossen · Aluminium · Betriebsdruck: 10 bar



| Innengewinde [mm] (Zoll) | Größe | Knaggenabstand [mm] | DIN | Art.-Nr. | EUR | KS |
|--------------------------|-------|---------------------|-----------|--------------|------|------|
| 44,9 (1 1/2) | C-52 | 66 | DIN 14307 | 4000 352 505 | 5,50 | TC55 |
| 56,7 (2) | C-52 | 66 | DIN 14307 | 4000 352 506 | 5,50 | TC55 |
| 85 (3) | B-75 | 89 | DIN 14308 | 4000 352 507 | 8,40 | TC55 |

Kupplung STORZ

BSP **Außengewinde** Industrie-Ausführung · gegossen · Aluminium · Betriebsdruck: 10 bar



| Außengewinde [mm] (Zoll) | Größe | Knaggenabstand [mm] | Art.-Nr. | EUR | KS |
|--------------------------|-------|---------------------|--------------|------|------|
| 47,8 (1 1/2) | C-52 | 66 | 4000 352 508 | 5,50 | TC55 |
| 59,6 (2) | C-52 | 66 | 4000 352 509 | 5,50 | TC55 |
| 75,2 (2 1/2) | B-75 | 89 | 4000 352 510 | 9,10 | TC55 |
| 87,8 (3) | B-75 | 89 | 4000 352 511 | 9,10 | TC55 |

Kupplung STORZ

mit **langem Stutzen** Saug/Druck · Industrie-Ausführung · gegossen · Aluminium · Betriebsdruck: 10 bar



| Größe | Knaggenabstand [mm] | DIN | Art.-Nr. | EUR | KS |
|-------|---------------------|-----------|--------------|------|------|
| C-52 | 66 | DIN 14321 | 4000 352 500 | 5,40 | TC55 |
| B-75 | 89 | DIN 14322 | 4000 352 501 | 9,70 | TC55 |

Kupplung STORZ

Reduzierung · Industrie-Ausführung · gegossen · Aluminium · Betriebsdruck: 10 bar



| Größe | Knaggenabstand [mm] | Art.-Nr. | EUR | KS |
|-----------|---------------------|--------------|-------|------|
| C-52/25 | 66/31 | 4000 352 521 | 14,55 | TC55 |
| B-75/C-52 | 89/66 | 4000 352 520 | 16,05 | TC55 |

Blindkupplung STORZ

mit Kette · Industrie-Ausführung · gegossen · Aluminium · Betriebsdruck: 10 bar



| Größe | Knaggenabstand [mm] | Art.-Nr. | EUR | KS |
|-------|---------------------|--------------|-------|------|
| C-52 | 66 | 4000 352 515 | 7,05 | TC55 |
| B-75 | 89 | 4000 352 516 | 10,95 | TC55 |



10

Admiral



Übergangsstück System GEKA® - STORZ C

Übergangsstück Storz C auf Schnellkupplung System GEKA® / AdmiQuick · Durchgang 32 mm · PN15 · Temp.-Bereich: -30 °C bis +90 °C

| Anschluss | Art.-Nr. | EUR | KS |
|-------------------------|--------------|-------|------|
| Storz C auf System Geka | 4000 351 125 | 12,75 | TX48 |

Admiral



Hydrantenstandrohr STORZ

für Brauchwasser mit Niederschraubventilen · für Unterflurhydranten gem. DIN EN 14339

Abb. ähnlich

| Nenngröße | Material | Ausführung | Art.-Nr. | EUR | KS |
|-----------|-----------|-------------------------|--------------|--------|------|
| DN 80 | Aluminium | 2 x C-Abgang, 2 Ventile | 4000 351 121 | 179,65 | TX48 |
| DN 80 | Aluminium | 1 x C-Abgang, 1 Ventil | 4000 000 768 | 139,55 | TX48 |

Admiral



Verteiler

mit Storz-Kupplungen · PN 16

Abb. ähnlich

| Größe | Knaggenabstand [mm] | Ausführung | Typ | Art.-Nr. | EUR | KS |
|-------|---------------------|---------------|-----------------|--------------|--------|------|
| C-52 | 66 | Storz C auf C | ohne Absperrung | 4000 000 766 | 57,95 | TX48 |
| C-52 | 66 | Storz C auf C | mit Absperrung | 4000 000 767 | 125,00 | TX48 |

Admiral

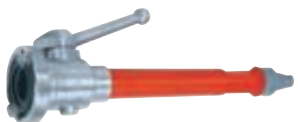


Rückschlagventil Standrohr

Rückschlagventil für Brauchwasser-Standrohr

ACHTUNG: Bitte Pfeilrichtung beachten = Durchfluss des Mediums

| Größe | Knaggenabstand [mm] | Ausführung | Art.-Nr. | EUR | KS |
|-------|---------------------|---------------|--------------|-------|------|
| C-52 | 66 | Storz C auf C | 4000 000 769 | 69,95 | TX48 |



Mehrzweckstrahlrohr STORZ

Rohrstück, Düse und Mundstück aus schlagfestem Polyamid · Gehäuse aus Alu · Kugelhahn für Vollstrahl, Sprühstrahl und Absperrung · anwendbar in Industrie, Gewerbe, Handwerk, Haustechnik, Bau · Gesamtlänge: 410 mm

10

| Anschluss | Größe | Bohrung [mm] | Wurfweite Vollstrahl [m] | Art.-Nr. | EUR | KS |
|-----------|-------|--------------|--------------------------|--------------|-------|------|
| Storz C | CM | 9 | 24 | 4000 352 550 | 28,80 | TC55 |



Kupplungsschlüssel Storz

| Größe | Material | Art.-Nr. | EUR | KS |
|-------|----------|--------------|-------|------|
| A/B/C | Stahl | 4000 352 560 | 13,00 | TC55 |

Hauswasserschiesbeschlüssel

mit Innenvierkant

Admiral



| Größe [mm] | Material | Ausführung | Typ | Art.-Nr. | EUR | KS |
|------------|----------|------------|-----|--------------|-------|------|
| ID 14 | Stahl | DIN 3223 | E | 4000 350 239 | 15,25 | TX48 |
| ID 32 | Stahl | DIN 3223 | C | 4000 350 240 | 39,95 | TX48 |

Gummi-Schlauchbrücke

Vollgummi-Schlauchbrücke aus schwarzem, zähem und bruchfestem Gummi · witterungsbeständig und sehr robust · durch beidseitige vorhandene Verbindungselemente lassen sich beliebig viele Brücken aneinander reihen · 6 gelb-orange-leuchtende Kennstreifen · geeignet für 2 Schläuche mit der Größe (B und C) ·

Tragfähigkeit max. 20 t



| L x B x H [mm] | Ausführung | Art.-Nr. | EUR | KS |
|----------------|---------------------|--------------|-------|------|
| 850 x 380 x 90 | 6 Reflektorstreifen | 4000 350 065 | 44,75 | TK66 |

Schlauch- und Kabelkanal Admi®Canal

für den Außenbereich aus schwarzem Gummi, mit gelber Abdeckung · robuste Ausführung ·

Tragfähigkeit 16 t (nicht für Gabelstapler geeignet)

Admiral

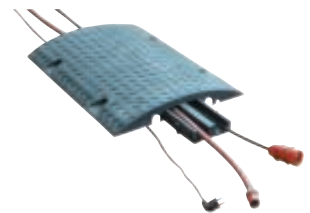


| L x B x H [mm] | Ausführung [mm] | Gewicht [kg] | VE | Art.-Nr. | EUR | KS |
|-----------------|-----------------|--------------|----|--------------|--------|------|
| 900 x 500 x 50 | 5 St. à 34 | 15 | 1 | 4000 353 041 | 57,95 | TX48 |
| 900 x 500 x 80 | 3 St. à 52 | 19,5 | 1 | 4000 353 050 | 115,00 | TX48 |
| 1000 x 250 x 50 | 2 St. à 31 | 7,5 | 2 | 4000 353 061 | 51,95 | TX48 |

Kabelbrücke

komplett mit Einsatz und Reflektoren zur Sicherung von Kabeln · Einsatzbereiche finden sich überall dort, wo freiliegende Kabel-, Schlauch- oder Rohrleitungen überquert werden müssen · sie lassen sich beliebig bis zur gewünschten Breite aneinanderreihen · die Kabelbrücke besteht aus Recyclingmaterial mit 4 Reflektoren und einer strukturierten Oberfläche · eine Befestigung auf dem Boden ist aufgrund des hohen Eigengewichtes des Kabelbrückensatzes nicht notwendig · Das maximale zulässige Gesamtgewicht beträgt ca. 40 t · Nicht geeignet für Kettenfahrzeuge

Sarant



| Ausführung | Gewicht [kg] | Art.-Nr. | EUR | KS |
|-------------------------|--------------|--------------|-------|--------|
| je 2 Kanäle 15/35/55 mm | 29,4 | 4200 000 011 | 83,00 | • NJUA |

Kabelbrücke

gelb durchgefärbt · rutschhemmend durch profilierten Boden · einfache Verlegung von Stromkabeln, Schläuchen und Rohrleitungen (z. B. wenn Armaturen an den Enden vorhanden sind, können die Schläuche durch die Längsschlitz einfach eingelegt werden)

Belastbarkeit: 30 t. Nicht geeignet für Kettenfahrzeuge

Sarant



| Ausführung [mm] | Gewicht [kg] | Art.-Nr. | EUR | KS |
|-----------------------|--------------|--------------|------|------|
| 1 x Kanal ca. Ø 40 | 14 | 4200 000 015 | 5,00 | NJUA |
| 2 x Kanäle à ca. Ø 20 | | | | |





Wasserschlauch

4-lagig · **verwindungsfrei**

Decke: PVC, glatt

Seele: PVC, glatt

Farbe: leuchtorange, Sicherheitsfarbe

Temperaturbereich: -10 °C bis +60 °C

Einsatzbereiche: Bau- und Industriegewerbe, Kommunen, Land-/Forstwirtschaft, Baumschulen, Garten-/Landschaftsbau

| Innen-Ø [mm] (Zoll) | Außen-Ø [mm] | Wandstärke [mm] | Betriebsdruck [bar] | Berstdruck [bar] | Gewicht [kg/m] | Länge [m] | VE | Art.-Nr. | EUR | KS |
|---------------------|--------------|-----------------|---------------------|------------------|----------------|-----------|----|--------------|--------------------|------|
| 13 (1/2) | 18 | 2,5 | 12 | 36 | 0,166 | 50 | 50 | 4000 350 015 | 1,05 ¹⁾ | PX32 |
| 19 (3/4) | 25 | 3 | 12 | 36 | 0,272 | 50 | 50 | 4000 350 016 | 1,70 ¹⁾ | PX32 |

¹⁾ Preis per m



Wasserschlauch Primabel

Flexibler mehrschichtiger PVC-Schlauch mit wabenförmiger Soft&Flex Struktur

Festigkeitsträger: Trikot Gewebe

Decke: Weich-PVC, sehr gute UV-Beständigkeit

Seele: Weich-PVC

Temperaturbereich: -15 bis +60 °C

Einsatzbereiche: Agrarindustrie, Bauindustrie, Garten- und Landschaftsbau, Landwirtschaft

Anwendung: Bewässerung, Reinigung

| Innen-Ø [mm] (Zoll) | Außen-Ø [mm] | Wandstärke [mm] | Betriebsdruck [bar] | Berstdruck [bar] | Biegeradius [mm] | Länge [m] | VE | Art.-Nr. | EUR | KS |
|---------------------|--------------|-----------------|---------------------|------------------|------------------|-----------|----|--------------|--------------------|------|
| 12,5 (1/2) | 17 | 2,25 | 8 | 20 | 140 | 25 | 25 | 4000 350 221 | 0,90 ¹⁾ | TK90 |
| 12,5 (1/2) | 17 | 2,25 | 8 | 20 | 140 | 50 | 50 | 4000 350 222 | 0,90 ¹⁾ | TK90 |
| 19 (3/4) | 23,8 | 2,40 | 6 | 16 | 200 | 25 | 25 | 4000 350 223 | 1,40 ¹⁾ | TK90 |
| 19 (3/4) | 23,8 | 2,40 | 6 | 16 | 200 | 50 | 50 | 4000 350 224 | 1,40 ¹⁾ | TK90 |
| 25 (1) | 31 | 3,00 | 6 | 16 | 255 | 25 | 25 | 4000 350 225 | 2,10 ¹⁾ | TK90 |
| 25 (1) | 31 | 3,00 | 6 | 16 | 255 | 50 | 50 | 4000 350 226 | 2,10 ¹⁾ | TK90 |

¹⁾ Preis per m



Wasserschlauch Irriflex

Flexibler mehrschichtiger PVC-Schlauch

Festigkeitsträger: Tricoflex Non Torsion Trikot-Gewebe

Decke: Weich-PVC, gute UV-Beständigkeit

Seele: Weich-PVC, schwarz

Temperaturbereich: -15 bis +60 °C

Einsatzbereiche: Agrarindustrie, Bauindustrie, Garten- und Landschaftsbau, Landwirtschaft

Anwendung: Bewässerung, Reinigung

| Innen-Ø [mm] (Zoll) | Außen-Ø [mm] | Wandstärke [mm] | Betriebsdruck [bar] | Berstdruck [bar] | Biegeradius [mm] | Länge [m] | VE | Art.-Nr. | EUR | KS |
|---------------------|--------------|-----------------|---------------------|------------------|------------------|-----------|----|--------------|--------------------|------|
| 12,5 (1/2) | 17,3 | 2,40 | 9 | 23 | 130 | 25 | 25 | 4000 350 227 | 1,05 ¹⁾ | TK90 |
| 12,5 (1/2) | 17,3 | 2,40 | 9 | 23 | 130 | 50 | 50 | 4000 350 228 | 1,05 ¹⁾ | TK90 |
| 19 (3/4) | 24,9 | 2,95 | 8 | 20 | 185 | 25 | 25 | 4000 350 229 | 1,60 ¹⁾ | TK90 |
| 19 (3/4) | 24,9 | 2,95 | 8 | 20 | 185 | 50 | 50 | 4000 350 230 | 1,60 ¹⁾ | TK90 |
| 25 (1) | 31,1 | 3,05 | 8 | 20 | 230 | 25 | 25 | 4000 350 231 | 2,25 ¹⁾ | TK90 |
| 25 (1) | 31,1 | 3,05 | 8 | 20 | 260 | 50 | 50 | 4000 350 232 | 2,25 ¹⁾ | TK90 |

¹⁾ Preis per m



Wasserschlauch 715 - Admiral®

flexibler 3-lagiger Vielzweck-Wasserschlauch in extrudierter Ausführung

Festigkeitsträger: hochfestes Kreuzgewebe

Decke: TPR, rot, glatt, gute UV-Beständigkeit

Seele: TPR, schwarz, glatt

Temperaturbereich: -15 °C bis +60 °C

Einsatzbereiche: Agrarindustrie, Bauindustrie, Garten- und Landschaftsbau, Landwirtschaft

| Innen-Ø [mm] (Zoll) | Außen-Ø [mm] | Wandstärke [mm] | Betriebsdruck [bar] | Berstdruck [bar] | Länge [m] | VE | Art.-Nr. | EUR | KS |
|---------------------|--------------|-----------------|---------------------|------------------|-----------|----|--------------|------|------|
| 13 (1/2) | 18 | 2,5 | 12 | 36 | 40 | 40 | 4000 360 003 | 0,90 | TX48 |
| 19 (3/4) | 25 | 3 | 12 | 36 | 40 | 40 | 4000 360 004 | 1,40 | TX48 |
| 25 (1) | 32 | 3,5 | 12 | 36 | 40 | 40 | 4000 360 005 | 2,05 | TX48 |

Wasserschlauch GOLDSCHLANGE®

knick- und stoßfest, überfahrbar · unempfindlich gegen Ozon und UV-Strahlung

Festigkeitsträger: synthetische Garne

Decke: CR-Außenschicht, öl-, fett- und chemikalienbeständig

Seele: schwarze, porenfreie, glatte EPDM-Innenschicht

Temperaturbereich: -30 °C bis +100 °C, dämpfbar bis +130 °C (max. 30 Minuten)

Kennzeichnung: axial verlaufende, gelbe Wellenlinie auf schwarzem Untergrund

Einsatzbereich: Der Hochleistungs-Wasser- und Reinigungsschlauch ist ein Markenartikel höchster Qualität. Ein Werkzeug, das als unübertroffen gilt – weil robust, nahezu unverwüstlich, langlebig, mit größtmöglichem Gebrauchsnutzen.

GOLDSCHLANGE® ist der richtige Schlauch für anspruchsvolle Anwendungen. Ein Produkt, das alle Herausforderungen meistert – ob am Bau, im Freiland oder an Maschinen, Apparaten, Behältern.



| Innen-Ø [mm] (Zoll) | Außen-Ø [mm] | Wandstärke [mm] | Betriebsdruck [bar] | Berstdruck [bar] | Biegeradius [mm] | Gewicht [kg/m] | Länge [m] | VE | Art.-Nr. | EUR | KS |
|---------------------|--------------|-----------------|---------------------|------------------|------------------|----------------|-----------|----|--------------|---------------------|------|
| 10 (3/8) | 17,2 | 3,6 | 30 | 90 | 45 | 0,16 | 40 | 40 | 4555 777 000 | 8,45 ¹⁾ | TJ12 |
| 13 (1/2) | 20,8 | 3,9 | 30 | 90 | 50 | 0,225 | 40 | 40 | 4555 777 001 | 9,05 ¹⁾ | TJ12 |
| 19 (3/4) | 27,4 | 4,4 | 25 | 75 | 80 | 0,385 | 40 | 40 | 4555 777 003 | 14,30 ¹⁾ | TJ12 |
| 25 (1) | 34 | 4,5 | 20 | 60 | 110 | 0,49 | 40 | 40 | 4555 777 005 | 19,40 ¹⁾ | TJ12 |
| 32 (1 1/4) | 43 | 5,5 | 12 | 36 | 175 | 0,76 | 40 | 40 | 4555 777 006 | 29,25 ¹⁾ | TJ12 |

¹⁾ Preis per m

EPDM Industrie- und Vielzweckschlauch

Made in Germany

Festigkeitsträger: Textileinlagen gewendelt

Decke: EPDM schwarz, glatt extrudiert, ozon- und witterungsbeständig

Seele: EPDM schwarz mit guter Chemikalienbeständigkeit

Temperaturbereich: -40 bis +100 °C

Elektrischer Widerstand: R < 10⁶ Ω/m

Einsatzmöglichkeiten: Ein Schlauch für Gewerbe, kommunale Betriebe, Hoch- und Tiefbau, Industrie, Landschafts- und Gartenbau, der Landwirtschaft und vielen weiteren Bereichen. Schlauch für Reinigung, Bewässerung, Befüllen, Spritzen, Spülen und Entleeren.



| Innen-Ø [mm] (Zoll) | Außen-Ø [mm] | Wandstärke [mm] | Betriebsdruck [bar] | Berstdruck [bar] | Biegeradius [mm] | Länge [m] | VE | Art.-Nr. | EUR | KS |
|---------------------|--------------|-----------------|---------------------|------------------|------------------|-----------|----|--------------|--------------------|------|
| 9 | 15 | 3 | 20 | 60 | 40 | 40 | 40 | 4000 310 029 | 2,25 ¹⁾ | PB08 |
| 13 (1/2) | 20 | 3,5 | 20 | 60 | 50 | 40 | 40 | 4000 310 024 | 2,75 ¹⁾ | PB08 |
| 19 (3/4) | 28 | 4,5 | 20 | 60 | 65 | 40 | 40 | 4000 310 025 | 4,75 ¹⁾ | PB08 |
| 25 (1) | 35 | 5 | 20 | 60 | 110 | 40 | 40 | 4000 310 026 | 6,35 ¹⁾ | PB08 |

¹⁾ Preis per m

Wasserschlauch TRIX ROTSTRAHL®

Festigkeitsträger: synthetische Garne · hochflexibel und robust

Decke: EPDM, unempfindlich gegen Ozon und UV-Strahlung · ab DN 28 stoffgemusterte Außenschicht bis DN 25 LABS-, Trennmittel- und fettfrei

Seele: EPDM Innenschicht, glatt, porenfrei, schwarz, niedriger Durchflusswiderstand

Temperaturbereich: -40 °C bis +100 °C

Kennzeichnung: 6 rote, axial verlaufende Streifen auf schwarzem Untergrund, „Continental ContiTech TRIX-ROSTRAHL® DN 13 PN 20 BAR / 290 PSI Made in Germany“

Einsatzbereich: Der Wasserschlauch für Gewerbe, kommunale Betriebe, Hoch- und Tiefbau, Industrie, Landschafts- und Gartenbau, der Landwirtschaft und vielen weiteren Bereichen. Durch seine Auslegung und Konstruktion ist er hochflexibel, robust, ozon- und witterungsbeständig. Der ideale Schlauch für Reinigung, Bewässerung, zum Befüllen, Spritzen, Spülen und Entleeren.



| Innen-Ø [mm] (Zoll) | Außen-Ø [mm] | Wandstärke [mm] | Betriebsdruck [bar] | Berstdruck [bar] | Biegeradius [mm] | Gewicht [kg/m] | Länge [m] | VE | Art.-Nr. | EUR | KS |
|---------------------|--------------|-----------------|---------------------|------------------|------------------|----------------|-----------|----|--------------|--------------------|------|
| 13 (1/2) | 19 | 3 | 20 | 60 | 50 | 0,245 | 40 | 40 | 4555 777 030 | 3,95 ¹⁾ | TJ12 |
| 19 (3/4) | 27 | 4 | 20 | 60 | 65 | 0,435 | 40 | 40 | 4555 777 032 | 6,80 ¹⁾ | TJ12 |
| 25 (1) | 34 | 4,5 | 20 | 60 | 110 | 0,58 | 40 | 40 | 4555 777 034 | 9,20 ¹⁾ | TJ12 |

¹⁾ Preis per m



Wasserschlauch EURO TRIX®

hochflexibel, drallfrei und knickstabil

Festigkeitsträger: synthetische Garne

Decke: EPDM-Außenschicht, ozon- und witterungsbeständig · LABS-, Trennmittel und fettfrei

Seele: EPDM Innenschicht, glatt, porenfrei, schwarz

Temperaturbereich: -20 °C bis +100 °C

Kennzeichnung: 6 orangefarbene, axial verlaufende Streifen auf schwarzem Untergrund „Continental ContiTech EURO TRIX“ Made in Germany“.

Einsatzbereich: In mobilen oder stationären Leitungssystemen in der Industrie, im Bauwesen, im Gewerbe, in der Landwirtschaft, im Landschafts- und Gartenbau, in Kommunen, Fuhrparks etc.. Dabei zeichnet er sich besonders durch Flexibilität, Robustheit und einfachsten Handling aus.

| Innen-Ø [mm] (Zoll) | Außen-Ø [mm] | Wandstärke [mm] | Betriebsdruck [bar] | Berstdruck [bar] | Biegeradius [mm] | Gewicht [kg/m] | Länge [m] | VE | Art.-Nr. | EUR | KS |
|---------------------|--------------|-----------------|---------------------|------------------|------------------|----------------|-----------|----|--------------|--------------------|------|
| 13 (1/2) | 20 | 3,5 | 15 | 45 | 50 | 0,265 | 40 | 40 | 4555 777 050 | 2,25 ¹⁾ | TJ12 |
| 19 (3/4) | 27 | 4 | 15 | 45 | 70 | 0,435 | 40 | 40 | 4555 777 052 | 3,35 ¹⁾ | TJ12 |
| 25 (1) | 34 | 4,5 | 15 | 45 | 120 | 0,58 | 40 | 40 | 4555 777 053 | 4,45 ¹⁾ | TJ12 |

¹⁾ Preis per m



Saug- und Förderschlauch

transparenter PVC-Spiralschlauch mit weißer stofffester Hart-PVC-Spirale · für den leichten Einsatz in vielen Industriezweigen · glatte Innenwand verhindert Ablagerungen ·

Anwendungen: Pumpen, Bewässerung, Sämaschinen

Einsatzbar in der Agrarindustrie, Bauindustrie, im Garten- und Landschaftsbau und Maschinenbau

Temperaturbereich: -15 °C bis +60 °C

| Innen-Ø [mm] | Außen-Ø [mm] | Wandstärke [mm] | Betriebsdruck [bar] | Berstdruck [bar] | Unterdruck [bar] | Biegeradius [mm] | Farbe | Länge [m] | VE | Art.-Nr. | EUR | KS |
|--------------|--------------|-----------------|---------------------|------------------|------------------|------------------|-------|-----------|----|--------------|--------------------|------|
| 20 | 24,8 | 2,4 | 6 | 18 | 0,6 | 80 | grün | 50 | 50 | 4000 350 035 | 2,20 ¹⁾ | TK90 |
| 25 | 29,8 | 2,4 | 5 | 15 | 0,5 | 105 | grün | 50 | 50 | 4000 350 036 | 2,60 ¹⁾ | TK90 |
| 32 | 37 | 2,5 | 5 | 15 | 0,5 | 135 | grün | 50 | 50 | 4000 350 037 | 3,35 ¹⁾ | TK90 |
| 38 | 43,6 | 2,8 | 5 | 15 | 0,5 | 160 | grün | 50 | 50 | 4000 350 038 | 4,30 ¹⁾ | TK90 |
| 50 | 56,6 | 3,3 | 4 | 12 | 0,5 | 230 | grün | 50 | 50 | 4000 350 039 | 5,50 ¹⁾ | TK90 |

¹⁾ Preis per m



Wasserschlauch Tuffhoze

robuster und langlebiger Wasserschlauch, komplett eingebunden

Decke: gewebtes Nylon

Seele: PVC, frei von Phthalaten, Schwermetallen und anderen schädlichen Stoffen

Inhalt: 2x Plus AquaStop Anschlüsse und Metall Verbindung, 1x Schlauchspritze, 1x 3/4" und 1/2" Outdoor Hahnanschluss

| Innen-Ø [mm] (Zoll) | Gewicht [kg] | Länge [m] | Art.-Nr. | EUR | KS |
|---------------------|--------------|-----------|--------------|---------------------|------|
| 18 | 0,134 | 35 | 4000 000 748 | 89,70 ¹⁾ | TK36 |

¹⁾ Preis per Rolle

10



Schlauchkupplung PLUS

Kunststoff · mit Knickschutz

Abbildung ähnlich

| Schlauchgröße [mm] (Zoll) | Art.-Nr. | EUR | KS |
|---------------------------|--------------|------|------|
| 13 (1/2) | 4000 350 168 | 4,70 | TK36 |
| 19 (3/4) | 4000 350 160 | 5,45 | TK36 |



Schlauchkupplung AquaStop PLUS

Kunststoff · mit Wasserstopp und Knickschutz

| Schlauchgröße [mm] (Zoll) | Typ | Art.-Nr. | EUR | KS |
|---------------------------|----------|--------------|------|------|
| 13 (1/2) | AquaStop | 4000 350 169 | 5,80 | TK36 |
| 19 (3/4) | AquaStop | 4000 350 161 | 6,60 | TK36 |

Schlauchkupplung Metall Pro

Knickschutz durch flexiblen Stutzen · aus Zinklegierung für längere Haltbarkeit



| Schlauchgröße [mm] (Zoll) | Art.-Nr. | EUR | KS |
|---------------------------|--------------|-------|------|
| 13 (1/2) | 4000 000 743 | 9,15 | TK36 |
| 19 (3/4) | 4000 000 744 | 10,40 | TK36 |

Schlauchkupplung Metall Pro AquaStop

Knickschutz durch flexiblen Stutzen, aus Zinklegierung für längere Haltbarkeit, mit Wasserstop

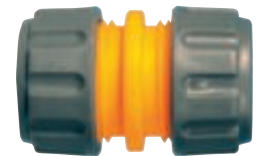


Abbildung ähnlich

| Schlauchgröße [mm] (Zoll) | Typ | Art.-Nr. | EUR | KS |
|---------------------------|----------|--------------|-------|------|
| 13 (1/2) | AquaStop | 4000 000 741 | 10,45 | TK36 |
| 19 (3/4) | AquaStop | 4000 000 742 | 11,95 | TK36 |

Schlauchreparaturstück

Kunststoff



| Schlauchgröße [mm] (Zoll) | Art.-Nr. | EUR | KS |
|---------------------------|--------------|------|------|
| 13 (1/2) | 4000 350 170 | 3,80 | TK36 |

Hahnanschluss

Kunststoff · für Außenhähne



Abbildung ähnlich

| Innengewinde [mm] | Innengewinde ["] | Art.-Nr. | EUR | KS |
|-------------------|------------------|--------------|------|------|
| 19 | G 3/4 | 4000 350 707 | 2,40 | TK36 |
| 25 | G 1 | 4000 350 171 | 2,30 | TK36 |
| 13, 19 | G 1/2", G 3/4 | 4000 350 178 | 4,15 | TK36 |

Universal-Doppelkupplung

Kunststoff · für die Verbindung von zwei Schläuchen mit zwei Schlauchanschlüssen



| Art.-Nr. | EUR | KS |
|--------------|------|------|
| 4000 350 172 | 2,75 | TK36 |

Spritzdüse

Kunststoff · einstellbar von Strahl bis feine Berieselung · Stecksystem



| Art.-Nr. | EUR | KS |
|--------------|------|------|
| 4000 350 173 | 6,50 | TK36 |



Spritzpistole Jet-Spray 2674

mit 3 Strahlmustern: Düsenstrahl, Kegelstrahl, Schnellsprühstrahl · mit Ein-/Aus-Arretiertaste mit separatem Mengenregler · Kunststoff · Stecksystem

| Art.-Nr. | EUR | KS |
|--------------|-------|------|
| 4000 350 174 | 14,70 | TK36 |



Spritzpistole Multi Plus 2691

mit 8 Sprühmustern: Kegelstrahl, Fächerstrahl, Duschstrahl, Winkelstrahl, Flachstrahl, Feinsprühstrahl, Düsenstrahl und Mittelstrahl · aus pulverbeschichtetem Spritzguss-Metallgehäuse · mit Brausekopf · mit Ein-/Aus-Arretiertaste · Metall / Kunststoff · Stecksystem

| Art.-Nr. | EUR | KS |
|--------------|-------|------|
| 4000 350 177 | 27,30 | TK36 |



4-Wege-Hahnstück

ermöglicht eine Umleitung des Wassers aus einem Wasserhahn auf bis zu 4 Auslässe · zur Wandmontage geeignet · inkl. 2 Schlauchanschlüssen und Material zur Wandbefestigung



| Art.-Nr. | EUR | KS |
|--------------|-------|------|
| 4000 350 706 | 35,25 | TK36 |



Starterset GEKA plus-Stecksystem

Messing vernickelt · für Wasserschläuche 13 mm (1/2") · mit Spritzdüse · inkl. aller notwendigen Anschlussstücke: Hahnstecker 3/4", GEKA plus-Schlauchstück 1/2" und GEKA plus-Schlauchstück mit Wasserstopp 1/2" · Lieferung auf Blisterkarte für SB-Wand

| Art.-Nr. | EUR | KS |
|--------------|-------|------|
| 4300 600 058 | 43,95 | TU45 |



Spritzdüse GEKA plus

Stecksystem · schwere Ausführung · mit Gummierung für leichte Handhabung und angenehmer Haptik · Wasserdurchfluss stufenlos regulierbar (Vollstrahl bis Sprühnebel) · Messing vernickelt

Lieferung auf Blisterkarte für SB-Wand

| Art.-Nr. | EUR | KS |
|--------------|-------|------|
| 4300 600 056 | 22,95 | TE45 |



Schlauchstück GEKA plus

Stecksystem · Messing vernickelt · Lieferung auf Blisterkarte für SB-Wand · GEKA plus-Stecksystem

| Schlauchgröße [mm] (Zoll) | Art.-Nr. | EUR | KS |
|---------------------------|--------------|-------|------|
| 13 (1/2) | 4300 600 052 | 9,95 | TU45 |
| 19 (3/4) | 4300 600 054 | 12,50 | TU45 |

Schlauchstück Wasserstop GEKA plus-Stecksystem

Messing vernickelt

Lieferung auf Blisterkarte für SB-Wand



| Schlauchgröße [mm] (Zoll) | Art.-Nr. | EUR | KS |
|---------------------------|--------------|-------|------|
| 13 (1/2) | 4300 600 051 | 11,25 | TU45 |
| 19 (3/4) | 4300 600 053 | 14,50 | TU45 |

Hahnstecker GEKA plus-Stecksystem

mit O-Ring NBR · gewindeseitig mit Flachdichtring NBR · Messing vernickelt

Lieferung auf Blisterkarte für SB-Wand



| FreeText-Tabelle_01 | Innengewinde [mm] (Zoll) | VE | Art.-Nr. | EUR | KS |
|---------------------|--------------------------|----|--------------|--------------------|------|
| 1 | 19,17 (G 1/2) | 5 | 4300 600 044 | 5,50 ¹⁾ | TU45 |
| 2 | 24,66 (G 3/4) | 5 | 4300 600 045 | 5,95 ¹⁾ | TU45 |
| 3 | 30,93 (G 1) | 5 | 4300 600 046 | 6,50 ¹⁾ | TU45 |

¹⁾ Preis per St.

Universalverbindungsstecker GEKA plus-Stecksystem

Messing vernickelt

Lieferung auf Blisterkarte für SB-Wand



| VE | Art.-Nr. | EUR | KS |
|----|--------------|--------------------|------|
| 5 | 4300 600 049 | 6,50 ¹⁾ | TU45 |

¹⁾ Preis per St.

Gerätestecker GEKA plus-Stecksystem

mit Außengewinde · flachdichtend · mit O-Ring NBR · Messing vernickelt

Lieferung auf Blisterkarte für SB-Wand



| Außengewinde [mm] (Zoll) | VE | Art.-Nr. | EUR | KS |
|--------------------------|----|--------------|--------------------|------|
| 20,95 (1/2) | 5 | 4300 600 047 | 5,25 ¹⁾ | TU45 |
| 26,44 (3/4) | 5 | 4300 600 048 | 5,50 ¹⁾ | TU45 |

¹⁾ Preis per St.

Y-Abzweigstecker GEKA plus-Stecksystem

Messing vernickelt

Lieferung auf Blisterkarte für SB-Wand



| VE | Art.-Nr. | EUR | KS |
|----|--------------|---------------------|------|
| 5 | 4300 600 060 | 11,95 ¹⁾ | TU45 |

¹⁾ Preis per St.

Übergangsstück GEKA plus-Stecksystem

Messing vernickelt



| Ausführung | Art.-Nr. | EUR | KS |
|-----------------------|--------------|-------|------|
| Klaue und Steckbuchse | 4000 000 738 | 18,95 | TU45 |
| Klaue und Stecker | 4000 000 739 | 15,95 | TU45 |



Schlauchstück GEKA plus

Messing · Betriebsdruck bis max. 40 bar · Klauenweite 40 mm



| Schlauchgröße [mm] (Zoll) | VE | Art.-Nr. | EUR | KS |
|---------------------------|----|--------------|--------------------|------|
| 10 (3/8) | 10 | 4000 000 749 | 3,75 ¹⁾ | TU45 |
| 13 (1/2) | 1 | 4000 351 000 | 4,10 | TU45 |
| 19 (3/4) | 1 | 4000 351 001 | 4,35 | TU45 |
| 25 (1) | 1 | 4000 351 002 | 5,50 | TU45 |
| 32 (1 1/4) | 1 | 4000 351 003 | 7,50 | TU45 |

¹⁾ Preis per St.



Gewindestück GEKA plus

Messing · Innengewinde · Betriebsdruck bis max. 40 bar · Klauenweite 40 mm



| Innengewinde [mm] (Zoll) | Art.-Nr. | EUR | KS |
|--------------------------|--------------|------|------|
| 19,17 (1/2) | 4000 351 010 | 4,30 | TU45 |
| 24,66 (3/4) | 4000 351 011 | 4,60 | TU45 |
| 30,93 (1) | 4000 351 012 | 4,95 | TU45 |
| 39,59 (1 1/4) | 4000 351 013 | 5,85 | TU45 |



Gewindestück GEKA plus

Messing · Außengewinde · Betriebsdruck bis max. 40 bar · Klauenweite 40 mm



| Außengewinde [mm] (Zoll) | Art.-Nr. | EUR | KS |
|--------------------------|--------------|------|------|
| 20,95 (1/2) | 4000 351 020 | 4,30 | TU45 |
| 26,44 (3/4) | 4000 351 021 | 4,60 | TU45 |
| 33,25 (1) | 4000 351 022 | 5,05 | TU45 |
| 41,91 (1 1/4) | 4000 351 023 | 5,95 | TU45 |



Blindkupplung GEKA plus

Messing · passend zu allen GEKA plus-Schlauch- und Gewindestücken · mit Bohrung · Betriebsdruck bis max. 40 bar · Klauenweite 40 mm



| Art.-Nr. | EUR | KS |
|--------------|------|------|
| 4000 351 050 | 4,40 | TU45 |

10



Schlauchstück GEKA plus 2000

360° axial drehbar · Messing CW617N/CW614N · Temperaturbereich: ca. -5 °C bis +100 °C (abhängig von der Dichtrinqualität) · Betriebsdruck max. 40 bar · Klauenweite 40 mm



| Schlauchgröße [mm] (Zoll) | Ausführung | Art.-Nr. | EUR | KS |
|---------------------------|------------|--------------|-------|------|
| 13 (1/2) | drehbar | 4000 351 240 | 13,25 | TU45 |
| 19 (3/4) | drehbar | 4000 351 241 | 14,75 | TU45 |
| 25 (1) | drehbar | 4000 351 242 | 18,50 | TU45 |



Gewindestück GEKA plus 2000

360° axial drehbar · Messing CW617N/CW614N · Temperaturbereich: ca. -5 °C bis +100 °C (abhängig von der Dichtringqualität) · Betriebsdruck max. 40 bar · Klauenweite 40 mm



| Innengewinde [mm] (Zoll) | Ausführung | Art.-Nr. | EUR | KS |
|--------------------------|------------|--------------|-------|------|
| 19,17 (G 1/2) | drehbar | 4000 351 243 | 14,75 | TU45 |
| 24,66 (G 3/4) | drehbar | 4000 351 244 | 15,50 | TU45 |
| 30,93 (G 1) | drehbar | 4000 351 245 | 19,95 | TU45 |



Gewindestück GEKA plus 2000

360° axial drehbar · Messing CW617N/CW614N · Temperaturbereich: ca. -5 °C bis +100 °C (abhängig von der Dichtringqualität) · Betriebsdruck max. 40 bar · Klauenweite 40 mm



| Außengewinde [mm] (Zoll) | Ausführung | Art.-Nr. | EUR | KS |
|--------------------------|------------|--------------|-------|------|
| 20,95 (G 1/2) | drehbar | 4000 351 246 | 17,50 | TU45 |
| 26,44 (G 3/4) | drehbar | 4000 351 247 | 17,25 | TU45 |
| 33,25 (G 1) | drehbar | 4000 351 248 | 20,50 | TU45 |

Spritzdüse GEKA plus

schwere Ausführung · Messing · konisch metalldichtend · zwischen Spritzmundstück und Stopfbuchse O-Ring NBR · mit GEKA plus-Anschluss



| Nenngröße [mm] (Zoll) | Art.-Nr. | EUR | KS |
|-----------------------|--------------|-------|------|
| 13 (1/2) | 4000 351 040 | 25,95 | TE45 |
| 19 (3/4) | 4000 351 041 | 28,95 | TE45 |
| 25 (1) | 4000 353 560 | 37,95 | TE45 |

Abzweigstück GEKA plus

Messing · mit GEKA plus-Anschluss · schwere Ausführung · fest montiert



| Schlauchgröße [mm] (Zoll) | Nenngröße [mm] (Zoll) | Art.-Nr. | EUR | KS |
|---------------------------|-----------------------|--------------|-------|------|
| 9,5-38 (3/8-1 1/2) | 13 (1/2) | 4000 351 095 | 33,95 | TU45 |

Formdichtring GEKA plus

für Schnellkupplungen · aus NBR (-10°C bis +90 °C, kurzzeitig -10°C bis +120°C) · Form 300 · schwarz · 65° Shore (+/- 5° Shore) · DIN 53505 A · nur passend für alle GEKA plus-Schnellkupplungen



| Farbe | Material | VE | Art.-Nr. | EUR | KS |
|---------|----------|------|--------------|--------------------|------|
| schwarz | NBR | 50 + | 4000 351 046 | 0,70 ¹⁾ | TU45 |

¹⁾ Preis per St.



2/3-Schlauchverschraubung GEKA

Messing-Guss · leichte Ausführung · flachdichtend · 2-teilig

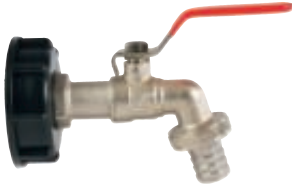


| Schlauchgröße [mm] (Zoll) | Innengewinde [mm] (Zoll) | Art.-Nr. | EUR | KS |
|---------------------------|--------------------------|--------------|------|------|
| 13 (1/2) | 24,66 (3/4) | 4000 351 080 | 2,85 | TU45 |
| 19 (3/4) | 30,93 (1) | 4000 351 081 | 3,75 | TU45 |



Kugelauslaufhahn für IBC Tank

Werkstoff: Messing
 Oberflächenbehandlung: vernickelt
 Material Hebel: Edelstahl
 Griff-Farbe: rot



| Innengewinde [mm] (Zoll) | Nenngröße [mm] (Zoll) | Art.-Nr. | EUR | KS |
|--------------------------|-----------------------|--------------|-------|------|
| 59,61 (2) | 19 (3/4) | 4000 300 195 | 14,50 | TUA9 |



Kugelauslaufventil GEKA

Material: Gehäuse: Messing vernickelt
 Kugel Messing hartverchromt
 Hebel: Stahl lackiert, rot
 Schlauchverschraubung: ABS vernickelt



| Außengewinde [mm] (Zoll) | Nenngröße [mm] (Zoll) | Art.-Nr. | EUR | KS |
|--------------------------|-----------------------|--------------|------|------|
| 20,95 (1/2) | 13 (1/2) | 4300 600 026 | 7,50 | TU45 |
| 26,44 (3/4) | 19 (3/4) | 4000 353 539 | 9,75 | TU45 |



Messingkugelhahn VALVE LINE

2-Wege Messing Kugelhahn mit vollem Durchgang · äußerst preiswerter Standardkugelhahn aus vernickeltem Messing für alle gängigen Anwendungen · G-Gewinde nach DIN EN ISO 228-1



4588 880 171



4588 880 179

| | |
|------------------------|--------------------|
| Gehäuse | Messing vernickelt |
| Temperaturbereich [°C] | -20 bis +120 |
| Betriebsdruck [bar] | 25 |

| Gewinde [mm] (Zoll) | Art.-Nr. | EUR | KS |
|---------------------|--------------|-------|------|
| innen/innen | | | |
| 13,16 (G 1/4) | 4588 880 171 | 4,20 | TE70 |
| 16,66 (G 3/8) | 4588 880 172 | 4,20 | TE70 |
| 20,95 (G 1/2) | 4588 880 173 | 4,80 | TE70 |
| 26,44 (G 3/4) | 4588 880 174 | 6,70 | TE70 |
| 33,25 (G 1) | 4588 880 175 | 10,80 | TE70 |
| 41,91 (G 1 1/4) | 4588 880 176 | 17,20 | TE70 |
| 47,80 (G 1 1/2) | 4588 880 177 | 24,30 | TE70 |
| 59,61 (G 2) | 4588 880 178 | 37,20 | TE70 |
| innen/außen | | | |
| 13,16 (G 1/4) | 4588 880 179 | 4,55 | TE70 |
| 16,66 (G 3/8) | 4588 880 180 | 4,55 | TE70 |
| 20,95 (G 1/2) | 4588 880 181 | 5,20 | TE70 |
| 26,44 (G 3/4) | 4588 880 182 | 7,40 | TE70 |
| 33,25 (G 1) | 4588 880 183 | 11,15 | TE70 |
| 41,91 (G 1 1/4) | 4588 880 184 | 18,20 | TE70 |
| 47,80 (G 1 1/2) | 4588 880 185 | 26,20 | TE70 |
| 59,61 (G 2) | 4588 880 049 | 41,60 | TE70 |



Werkstatt-Wandschlauchhalter

extrem stabile Profiqualität aus einem Guss



| Schlauchkapazität | Ausführung | Art.-Nr. | EUR | KS |
|---------------------------------|------------|--------------|-------|------|
| 13 mm (1/2")-Schlauch: ca. 25 m | Größe M | 4000 351 098 | 28,95 | TU45 |
| 19 mm (3/4")-Schlauch: ca. 25 m | Größe L | 4000 351 099 | 40,95 | TU45 |

Schlauchhalter



| Schlauchkapazität | Ausführung | Art.-Nr. | EUR | KS |
|-------------------------|--------------------------------|--------------|------|------|
| für 13 mm (1/2") = 25 m | Stahlblech | 4000 350 185 | 4,85 | TEA6 |
| für 13 mm (1/2") = 35 m | Stahlblech, stabile Ausführung | 4000 350 192 | 9,95 | TEA6 |

Schlauchwagen 6350SB

komplett zerlegbar, platzsparende Lagerung · Ganzstahlkonstruktion · Wasserdurchlauf, Kurbelrohr, Schlauchtrommelstreben und Schrauben: verzinkt · Schlauchtrommel und Fahrgestell: pulverbeschichtet schwarz/rot · Handgriff, Räder und Steckanschluss: Kunststoff · Räder Ø ca. 150 mm · Schlauchtrommelbreite: 245 mm



| | |
|----------------------------|-------------|
| Anschlussgewinde mm (Zoll) | 26,44 (3/4) |
| Betriebsdruck [bar] | 10 |
| Material | Stahl |
| Gewicht [kg] | 5,8 |

| Schlauchkapazität | Art.-Nr. | EUR | KS |
|-----------------------|--------------|-------|------|
| Ø 13 mm (1/2") = 60 m | 4000 352 195 | 76,95 | TC45 |
| Ø 19 mm (3/4") = 35 m | | | |

Schlauchwagen Forever

stabile Ganzstahlkonstruktion galvanisch verzinkt (Chrom 6 frei) · zentraler Wasserdurchlauf · doppelt gelagert · schlauchschonende Trommel: kein Schlauchknicken · durchgängig und druckbeständig · Dreharmatur kugelgelagert · Ø 17 cm rasenschonende Profilräder



| | |
|----------------------------|-------------|
| Anschlussgewinde mm (Zoll) | 26,44 (3/4) |
| Betriebsdruck [bar] | 6 |
| Material | Stahl |
| Gewicht [kg] | 12,3 |

| Schlauchkapazität | Art.-Nr. | EUR | KS |
|-----------------------|--------------|--------|------|
| Ø 13 mm (1/2") = 60 m | 4000 351 401 | 299,00 | TC01 |
| Ø 19 mm (3/4") = 40 m | | | |

Schlauchwagen Profi II

ultimativ stabile Ganzstahlkonstruktion · feuerverzinkt schlauchschonende Trommel · kein Schlauchknicken · hoher Wasserdurchlauf 1" (23 mm) · Dreharmatur Messing vernickelt · kugelgelagert und 3-fach abgedichtet · durchgängig druckbeständig, Ø 26 cm Lufträder mit Stahlfelgen



| | |
|----------------------------|------------|
| Anschlussgewinde mm (Zoll) | 33,3 (G 1) |
| Betriebsdruck [bar] | 6 |
| Material | Stahl |
| Gewicht [kg] | 28 |

| Schlauchkapazität | Art.-Nr. | EUR | KS |
|------------------------|--------------|--------|------|
| Ø 19 mm (3/4") = 130 m | 4000 351 408 | 659,00 | TC01 |
| Ø 25 mm (1") = 90 m | | | |



Schlauchwagen 110M

Handgriff mit Softgrip · mit Bremse und pannensicheren Rädern · Anschlussstück schwenkbar



Anschlussgewinde mm (Zoll) 26,44 (3/4)
 Material pulv. Stahl

| Schlauchkapazität | Art.-Nr. | EUR | KS |
|------------------------|--------------|--------|------|
| Ø 13 mm (1/2") = 260 m | 4000 351 028 | 207,85 | TCB1 |
| Ø 19 mm (3/4") = 130 m | | | |



Wandschlauchhalter Auto Reel 30 Flowmax

Wandschlauchbox mit Aufrollautomatik · inkl. 30 m Premiumschlauch (15 mm) und 2 m Zulaufschlauch, 1 x Spritzdüse, 1 x Schlauchkupplung, 1 x Aquastop Schlauchkupplung, 1 x Hahnanschluss für 3/4" und 1/2" · inkl. Wandbefestigung



| Ausführung | Art.-Nr. | EUR | KS |
|---|--------------|--------|------|
| Flowmax (+35% erhöhte Durchlaufgeschwindigkeit) | 4000 350 704 | 242,35 | TK36 |



Kreis- und Sektoren-Hochregner

Kombination aus Kreis-Regner und Dreibeinstativ · Regner ist mit Muffe (21301) auf das stufenlos höhenverstellbare Sativ montiert · extrem stabil und standfest, zusammenklappbar

Lieferumfang: Regnerkopf, Dreibeinstativ, Reduzier-Gewindemuffe, Dichtband



4000 000 773

| Modell | V80S | V60S | V65S |
|-----------------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Fläche max. [m] | Ø 26 | Ø 32 | Ø 35 |
| Anschluss | G3/4" AG | G3/4" AG | G1" AG |
| Wasserdurchsatz bei 4 bar [l/min] | 19,9 | 31,6 | 77 |
| Wurfweite bei 4 bar [m] | 13 | 16 | 17,5 |
| empf. Druckbereich [bar] | 2-4 | 2-6 | 3-8 |
| Stativ-H. [mm] | 700 | 700 | 700 |
| höhenverstellbar bis [mm] | 1070 | 1070 | 1070 |
| Art.-Nr. | 4000 000 773 | 4000 000 774 | 4000 000 775 |
| EUR | 78,95 | 125,00 | 179,00 |
| KS | TX45 | TX45 | TX45 |



10



Schlauchschelle

nach DIN 3017 · Werkstoff (W1) verzinkt

Sechskantschraube (SW 7) mit Kreuzschlitz · mit Schneckengewinde



| Spannbereich [mm] | Band-B. [mm] | VE | Art.-Nr. | EUR | KS |
|-------------------|--------------|----|--------------|---------------------|------|
| 8- 12 | 9 | 50 | 4000 351 300 | 31,95 ¹⁾ | TU83 |
| 10- 16 | 9 | 50 | 4000 351 301 | 32,95 ¹⁾ | TU83 |
| 12- 22 | 9 | 50 | 4000 351 302 | 34,95 ¹⁾ | TU83 |
| 16- 27 | 9 | 50 | 4000 351 303 | 35,95 ¹⁾ | TU83 |
| 20- 32 | 9 | 50 | 4000 351 304 | 37,95 ¹⁾ | TU83 |
| 23- 35 | 9 | 50 | 4000 351 305 | 41,95 ¹⁾ | TU83 |
| 32- 50 | 9 | 25 | 4000 351 306 | 44,95 ¹⁾ | TU83 |
| 40- 60 | 9 | 25 | 4000 351 307 | 47,95 ¹⁾ | TU83 |
| 50- 70 | 9 | 25 | 4000 351 308 | 49,95 ¹⁾ | TU83 |
| 60- 80 | 9 | 25 | 4000 351 309 | 52,95 ¹⁾ | TU83 |
| 70- 90 | 9 | 25 | 4000 351 310 | 54,95 ¹⁾ | TU83 |
| 80-100 | 9 | 25 | 4000 351 311 | 57,95 ¹⁾ | TU83 |
| 90-110 | 9 | 25 | 4000 351 312 | 60,95 ¹⁾ | TU83 |
| 100-120 | 9 | 25 | 4000 351 313 | 62,95 ¹⁾ | TU83 |
| 110-130 | 9 | 25 | 4000 351 314 | 69,95 ¹⁾ | TU83 |

¹⁾ Preis per 100 St.