

Pumpen- Set "Leicht brennbare Flüssigkeiten" Ex.

Zum Fördern von leicht brennbaren Flüssigkeiten wie **Aceton, Benzin, Butanol, Ethanol, Methanol, Toluol, Xylol** usw.

Fördermenge max. 200 l /min,
Förderhöhe max. 9,5 m. Beim Einsatz der Pumpe mit Schlauch und Zapfpistole beträgt die Fördermenge ca. 50 lt. / min. Viskosität max. **600 m Pas**, Temperatur max. 100 °C.

Fasspumpe F 424 S-43/38 in Edelstahl gebaut und zugelassen gemäss ATEX-Richtlinie 94/9/EG, Kategorie 1/2, für den Einsatz in Zone 0. dichtungslose Ausführung, Welle aus Edelstahl 1.4571, Rotor aus ETFE, Aussen- Ø 41 mm, Fussstück- Ø 43 mm, Anschlussgewinde G 11/4 A

Kollektormotor F 460 Ex, 230 Volt, 50 Hz, 460 Watt, explosionsgeschützt nach II 2 G EEx de IIC T6

gemäss ATEX-Richtlinie 94/9/EG, Kategorie 2, mit Unterspannungsauslösung. Anschlusskabel 5 m lang mit Schutzkontaktstecker

Zubehör: Massekabel 2 m lang, Universal-Schlauchleitung DN 21,2 m lang, elektrisch leitfähig eingebunden mit Schlauchfassungen in Messing, Zapfpistole Messing, Dichtung PTFE, Halte-Clip Fassverschraubung PP leitfähig.



Pompe set "liquides facilement inflammables" Ex

Pour le pompage de liquides inflammables tels que **l'acétone, essence, le butanol, l'éthanol, le méthanol, toluène, xylène, etc.**

Sortie max. 200 l / min, max de refoulement. 9,5 m. Lors de l'utilisation de la pompe avec un tuyau et la buse, le débit est d'environ 50 litres / min. Viscosité max. **Pas de 600 m**, température max. 100 ° C.

Barrel pompe F 424 S-43/38 construit en acier inoxydable et homologué selon la directive ATEX 94/9/CE, Catégorie 1 / 2, pour une utilisation en zone 0 design sans garniture, axe en acier inoxydable 1.4571, rotor en ETFE, OD 41 mm, pièce pied Ø 43 mm, la connexion du fil G 11 / 4 A.

Collector F à moteur 460 Ex, 230 volts, 50 Hz, 460 watts, l'épreuve des explosions à II 2 G EEx de IIC T6

selon la directive ATEX 94/9/CE, catégorie 2, avec sous-tension. 5 m de câble de connexion de long avec bouchon de sécurité

Accessoires: Terre câble de 2 m de long, tuyau universel DN 21,2 m de long, monté avec électriquement versions tube conducteur en cuivre laiton buse, PTFE, clip de maintien Adaptateur Barrel PP conducteur.

Bestell- Nr. N° Article	Bezeichnung Désignation	Preis CHF Prix CHF
460 240 10	Pumpen- Set, leicht brennbare Flüssigkeiten 10 Pompe- Set liquides facilement inflammables 10	3'385,00.-
460 240 12	Pumpen- Set, leicht brennbare Flüssigkeiten 12 Pompe- Set liquides facilement inflammables 12	3'495,00.-

Pumpen- Set "Mineralölprodukte"

Zum Fördern von Mineralölprodukten wie **Diesel, Heizöl, Hydraulik-, Maschinen- und Motorenöl.**

Fördermenge max. 220 lt. /min, Förderhöhe max. 12 m. Beim Einsatz der Pumpe mit Schlauch und Zapfpistole beträgt die Fördermenge ca. 80 lt./min. Viskosität max. 800 mPas, Temperaturen max. 80 °C.

Fasspumpe F 430 AL-41/38 in Aluminium

Ausführung mit Gleitringdichtung aus Oxidkeramik, PTFE/Kohle, Dichtungen aus NBR, Welle aus Edelstahl 1.4571, Rotor aus ETFE, Aussen Ø 41 mm, Anschlussgewinde G 1 1/4 A, **Kollektormotor F 457, 230 Volt, 50 Hz, 800 Watt, IP 24, mit Unterspannungsauslösung**

Anschlusskabel 5 m lang mit 2- poligem Stecker **Zubehör:** Schlauchanschluss AL, 2m Mineralölschlauch DN 25, 2 Schlauchschellen, Zapfpistole Aluminium, Dichtung NBR, Halte- Clip, Fassverschraubung PP leitfähig.



Pompe set "produits pétroliers"

Pour le pompage de produits pétroliers comme **le gazole, le fuel, hydraulique, mécanique et l'huile moteur.** Sortie max. LT 220 min / max hauteur. 12 m. Lors de l'utilisation de la pompe avec un tuyau et la buse, le débit est d'environ 80 lt / min /.

Viscosité max. 800 mPas, les températures max. 80 ° C. **Barrel pompe F 430 AL-41/38 en aluminium** Design avec garniture mécanique en oxyde de céramique, PTFE / carbone, joints NBR, Arbre en acier inoxydable 1.4571, rotor en ETFE, OD 41 mm, fil de connexion G 11 / 4 A, **moteur collecteur F 457, 230 volts, 50 Hz, 800 watts, IP 24,** avec sous-tension du câble de raccordement 5 m de long avec 2 - broches

Accessoires: raccord de tuyau AL, 2 m de tuyau d'huile DN 25, 2 colliers de serrage, buse en aluminium, joint NBR, étrier de maintien, Adaptateur Barrel PP conducteur.

Bestell- Nr. N°. Article	Bezeichnung Désignation	Preis CHF Prix CHF
457 100 10	Pumpen- Set Mineralölprodukte 10 - Pompe set produits pétroliers 10	1'995,00.-
457 100 12	Pumpen- Set Mineralölprodukte 12 - Pompe set produits pétroliers 12	2'095,00.-

Pumpen- Set "Mineralölprodukte"

Zum Fördern von Mineralölprodukten wie **Diesel, Heizöl, Hydraulik-, Maschinen- und Motorenöl.**

Fördermenge max. 215 lt. /min, Förderhöhe max. 10 m. Beim Einsatz der Pumpe mit Schlauch und Zapfpistole beträgt die Fördermenge ca. 65 lt./min. Viskosität max. 600 mPas, Temperaturen max. 80 °C.

Fasspumpe F 430 AL-41/38 in Aluminium,

Ausführung mit Gleitringdichtung aus Oxidkeramik, PTFE/Kohle, Dichtungen aus NBR, Welle aus Edelstahl 1.4571, Rotor aus ETFE, Aussen Ø 41 mm, Anschlussgewinde G 1 1/4 A. **Kollektormotor FEM 4070, 230 Volt, 50 Hz, 500 Watt, IP 24,** mit Drehzahleinstellung und Unterspannungsauslösung

Anschlusskabel 5 m lang mit 2- poligem Stecker. **Zubehör:** Schlauchanschluss AL, 2 m Mineralölschlauch DN 25, 2 Schlauchschellen, Zapfpistole Aluminium, Dichtung NBR, Halte-Clip, Fassverschraubung PP leitfähig.



Pompe set "produits pétroliers"

Pour le pompage des produits pétroliers comme **le diesel, le mazout, hydrauliques, mécaniques et de l'huile moteur.** Sortie max. LT 215 min / max hauteur. 10 m. Lors de l'utilisation de la pompe avec un tuyau et la buse, le débit est d'environ 65 lt / min /.

Viscosité max. 600 mPas, les températures max. 80 ° C. **Barrel pompe F 430 AL-41/38 de type oxyde d'aluminium** avec garniture mécanique en céramique, PTFE / carbone, joints NBR, axe en acier inoxydable 1.4571, rotor en ETFE, OD 41 mm, raccord fileté G 11 / 4 A. **Collector moteur FEM 4070, 230 volts, 50 Hz, 500 watts, IP 24,** avec réglage de vitesse et sous-tension Câble de raccordement 5 m de long et 2 - broches.

Accessoires: raccord de tuyau AL, 2 m de tuyau d'huile DN 25, 2 colliers de serrage, buse en aluminium, joint NBR, étrier de maintien, Adaptateur Barrel PP conducteur

Bestell- Nr. N°. Article	Bezeichnung Désignation	Preis CHF Prix CHF
407 100 10	Pumpen- Set Mineralölprodukte 10 - Pompe set produits pétroliers 10	1'995,00.-
407 100 12	Pumpen- Set Mineralölprodukte 12 - Pompe set produits pétroliers 12	2'095,00.-

Pumpen- Set "Säuren und Laugen"

Zum Fördern von **Säuren wie Borsäure, Fruchtsäuren, Phosphorsäure, Salzsäure und Schwefelsäure (bis 80%)**. Eintauchtiefe 1000 oder 1200 mm. Fördermenge max. 165 lt. / min, Förderhöhe max. 9,5 m. Beim Einsatz der Pumpe mit Schlauch und Zapfpistole beträgt die Fördermenge ca. 40 lt. / min. Viskosität max. 600 mPas, Temperaturen max. 50 °C. **Fasspumpe F 430 PP-40 / 33 in Polypropylen** Ausführung mit Gleitringdichtung aus Oxidkeramik, PTFE / Kohle, Dichtungen aus FKM, Welle aus Hastelloy C, Rotor aus ETFE, Aussen Ø 40 mm, Anschlussgewinde G 11 / 4 A, **Kollektormotor FEM 4070, 230 Volt, 50 Hz, 500 Watt, IP 24**, mit Drehzahleinstellung und Unterspannungsauslösung Anschlusskabel 5 m lang mit 2- poligem Stecker **Zubehör:** Schlauchanschluss PP, 2 m PVC-Schlauch DN 19, 2 Schlauchklemmen, Zapfpistole PP, Dichtung FKM, Fassverschraubung PP leitfähig (G 2).

**Pompe à régler "les acides et alcalis"**

Pour le pompage des acides tels que **l'acide borique, les acides de fruits, l'acide phosphorique**, acide chlorhydrique et d'acide sulfurique (jusqu'à 80%). Immersion 1000 ou 1200 mm. Sortie max. LT 165 min / max hauteur. 9,5 m. Lors de l'utilisation de la pompe avec un tuyau et la buse, le débit est d'environ 40 minutes en fonction de /. Viscosité max. 600 mPas, les températures max. 50 ° C. **Barrel pompe F 430 pp-40 / 33 en construction en polypropylène avec joint d'oxyde de céramique mécaniques**, PTFE / carbone, joints en FKM, Hastelloy axe C, rotor en ETFE, diamètre extérieur 40 mm, la connexion du fil G 11 / 4 A à **moteur collecteur FEM 4070, 230 volts, 50 Hz, 500 Watt, IP 24**, avec réglage de la vitesse et sous-tension du câble de raccordement 5 m de long avec 2 – broches **Accessoires:** raccord de tuyau PP, 2 m de flexible en PVC DN 19, 2 colliers de serrage, la buse du PP, joint FKM, Adaptateur Barrel conducteurs PP (G 2).

Bestell- Nr. N° Article	Bezeichnung Désignation	Preis CHF Prix CHF
407 400 10	Pumpen- Set Säuren und Laugen 10 - Set de pompe, les acides et alcalis 10	1'495,00.-
407 400 12	Pumpen- Set Säuren und Laugen 12 - Set de pompe, les acides et alcalis 12	1'595,00.-

Pumpen- Set "JUNIORFLUX"

Um Abfüllen, Umpumpen und Dosieren von **Säuren und Laugen wie Akkusäure, Ammoniakwasser, Glykole, Natriumhydroxid und Seifenlösung**. Fördermenge max. 40 lt. / min, Förderhöhe max. 5,2 m. Beim Einsatz der Pumpe mit Schlauch und Zapfpistole beträgt die Fördermenge ca. 15 lt. / min. Viskosität max. 250 mPas, Temperaturen max. 45 °C. Eintauchtiefe 700 mm. **JUNIORFLUX F 314 PP-25/19 in Polypropylen dichtungslose Ausführung**, Welle aus Hastelloy C, Rotor aus ETFE, Aussen Ø 25 mm, Anschlussgewinde G 1 A **Kollektormotor 230 Volt, 50 Hz, 230 Watt, IP 24, mit 2-Stufen-Schalter für feinfühliges Abfüllen**, Anschlusskabel 5 m lang mit 2-poligem Stecker **Zubehör:** Schlauchanschluss PP, 1,5 m PVC-Schlauch DN 13,2 Schlauchklemmen, Zapfpistole PP, Dichtung FKM.

**Pompe set "JUNIORFLUX"**

Pour le remplissage, le pompage et de dosage des acides et bases, telles que **l'acide sulfurique, l'ammoniaque, l'eau, les glycols, de l'hydroxyde de sodium et la solution de savon**. Sortie max. 40 lt min / max hauteur. 5.2 mètres Lors de l'utilisation de la pompe avec un tuyau et la buse, le débit est d'environ 15 minutes en fonction de /. Viscosité max. 250 mPas, les températures max. 45 ° C. Profondeur d'immersion 700 mm. **JUNIORFLUX F 314 PP-25/19 en polypropylène de conception sans garniture**, Hastelloy axe C, rotor en ETFE, diamètre extérieur 25 mm, raccord fileté G 1 A **Collector moteur 230 volts, 50 Hz, 230 Watt, IP 24**, avec commutateur à 2 étapes pour remplir sensibles, le câble de raccordement 5 m de long avec connecteur 2 broches **Accessoires:** raccord de tuyau PP, 1,5 m de flexible en PVC DN pinces 13,2 boyau, pistolet PP, joints FKM.

Bestell- Nr. N° Article	Bezeichnung Désignation	Preis CHF Prix CHF
314 43 007	Pumpen- set, Juniorflux - Set pompe juniorflux	1'095,00.-

Schaummittelpumpenset 1 (SMP 1)

Kollektormotor Leistung **500 Watt**, Spannung 230 Volt, 50 Hz, doppelt isoliert nach Schutzklasse II, spritzwassergeschützt nach IP 24, mit Drehzahleinstellung, elektronischem Überlastungsschutz und Unterspannungsauslösung, mit 5 m Kabel und Stecker. Pumpenrohr Werkstoff Polypropylen mit Gleitringdichtung aus Oxidkeramik und PTFE / Kohle, O-Ringe aus FKM. Innenrohr mit Stahlkern, sodass eine sichere Funktion der Gleitringdichtung gewährleistet ist. Welle im Flüssigkeitsbereich aus Hastelloy C, Aussen Ø 40 mm, Eintauchtiefe 1000 mm, Druckstutzen mit D-Storz-Kupplung, PVC-Schlauch DN 25, 2,5 m lang, beiderseits mit D- Storz-Kupplung. Leistung: ca. 30 lt. / min, Gewicht: 6 kg.



Set pompe a mousse 1 (SMP 1)

Collecteur d'alimentation **500 watts**, tension 230 volts, 50 Hz, double isolation pour la classe de protection II, résistant aux éclaboussures selon IP 24, avec réglage de la vitesse, la surcharge de protection électronique et sous-tension, avec 5 m de câble et fiche. Pump Tube oxyde de polypropylène matériau du joint mécanique en céramique et PTFE / carbone, o-anneaux en FKM. Tube intérieur avec âme en acier, de sorte qu'une fonction fiable de la garniture mécanique est assurée. D'onde dans le domaine des fluides de Hastelloy C, diamètre extérieur 40 mm, 1000 mm de profondeur d'immersion, la buse de décharge avec D-Storz attelage, tuyau PVC DN 25, 2,5 m de long, des deux côtés avec D-Storz accouplement. Sortie: min 30 lt / Poids: 6 kg.

Bestell- Nr. N°. Article	Bezeichnung Désignation	Preis CHF Prix CHF
SMP 1- 1000-D	Schaummittelpumpenset 1(SMP1) 10 - Pompe- set 1 (SMP1) 10mm	1'295,00.-
SMP 1- 1200-D	Schaummittelpumpenset 1(SMP1) 12 - Pompe- set 1 (SMP1) 12mm	1'395,00.-

Schaummittelpumpenset „MINI“

Fördermenge ca. 20 lt. / min, Förderhöhe max. 5,2 m Viskosität max. **250 mPas**, Temperatur max. 45°C Mini AKF 314 PP-25 / 19 in Polypropylen, dichtungslose Ausführung, Welle aus Hastelloy C, Rotor aus ETFE Aussen Ø 25 mm, Anschlussgewinde G 1 A, Schlauchanschluss DN 13 **Kollektormotor, 230 Volt, 50 Hz, 230 Watt, IP 24** inklusive 5 m Anschlusskabel mit 2- poligem Stecker mit Zubehör: Schlauchanschluss Polypropylen mit 1,5 m PVC-Schlauch DN 13, 2 Schlauchklemmen Zapfpistole PP / FPM , Gewicht 2,4 kg



Set pompe a mousse "MINI"

Débit min 20 lt /, hauteur max. 5,2 m Viscosité max. **250 mPas**, max température. 45 ° C Mini AKF 314 pp-25 / 19 sur le polypropylène, sans garniture de conception, vague Hastelloy C, rotor en ETFE OD 25 mm, raccord fileté G 1 A, raccord de tuyau collecteur DN 13 à **moteur, 230 volts, 50 Hz, 230 Watt, IP 24** dont 5 m de câble de raccordement avec le 2 - broches avec accessoires: Tuyau de connexion en polypropylène avec 1,5 m de tuyau PVC DN 13, 2 colliers de Nozzle PP/FPM, Poids 2,4 kg

Bestell- Nr. N°. Article	Bezeichnung Désignation	Preis CHF Prix CHF
MINI-700	Schaummittelpumpenset „MINI“ - Set pompe a mousse "MINI" 700mm	795,00.-
MINI-1000	Schaummittelpumpenset „MINI“ - Set pompe a mousse "MINI" 1000mm	895,00.-

Schaummittelpumpenset 1 (SMP 1)

Kollektormotor, Leistung **800 Watt**, Spannung 230 Volt, 50 Hz, doppelt isoliert nach Schutzklasse II, spritzwassergeschützt nach IP 24, mit 5 m Kabel und Stecker Pumpenrohr Werkstoff Polypropylen mit Gleitringdichtung aus Oxidkeramik und PTFE / Kohle, O- Ringe aus FKM (Abb. ähnlich). Innenrohr mit Stahlkern, so dass eine sichere Funktion der Gleitringdichtung gewährleistet ist. Welle im Flüssigkeitsbereich aus Hastelloy C, Aussen Ø 50 mm, Eintauchtiefe 1200 mm, Druckstutzen mit D-Storz-Kupplung, PVC-Schlauch DN 25, 2,5 m lang beiderseits mit D-Storz-Kupplung, Wandhalterung. Leistung: ca. 50 lt./min, Gewicht: 9 kg

**Set pompe a mousse 1 (SMP 1)**

Collector moteur, Puissance **800 watts** tension de 230 volts, 50 Hz, double isolation pour la classe de protection II, résistant aux éclaboussures selon IP 24, avec 5 m de câble et les pompes à tube connecteur avec garniture mécanique faite de matériau oxyde de céramique, de polypropylène et PTFE / carbone, o-anneaux en FKM (fig. similaires). Tube intérieur avec âme en acier, de sorte que, d'une fonction de la garniture mécanique est assurée. D'onde dans le domaine des fluides de Hastelloy C, DO de 50 mm, 1200 mm de profondeur d'immersion, la buse de décharge avec D-Storz attelage, tuyau PVC DN 25, 2,5 m de long, des deux côtés avec D-Storz d'attelage, support de montage. Sortie: min 50 lt /, Poids: 9 kg

Bestell- Nr. N° Article	Bezeichnung Désignation	Preis CHF Prix CHF
SMP2 - 1000	ohne Drehzahleinstellung Eintauchtiefe - sans la réglage de la vitesse, profondeur, 1000 mm	1'895,00.-
SMP2 - 1000-D	mit Drehzahleinstellung Eintauchtiefe - avec la réglage de la vitesse, profondeur, 1000 mm	1'995,00.-
SMP2 - 1200	ohne Drehzahleinstellung Eintauchtiefe - sans la réglage de la vitesse, profondeur, 1200 mm	1'995,00.-
SMP2 - 1200-D	mit Drehzahleinstellung Eintauchtiefe - avec la réglage de la vitesse, profondeur, 1200 mm	2'195,00.-

ZUBEHÖR FÜR SMP 1 UND SMP 2 - ACCESSOIRES POUR SMP 1 ET SMP 2

Bestell- Nr. N° Article	Beschreibung Description	Preis CHF Prix CHF
SMP 1-2/Z	PVC-Schlauchverlängerung DN 25, 5,0 m lang, beiderseits mit D-Storz-Kupplung Rallonge de flexible en PVC DN 25, 5,0 m de long, des deux côtés avec D-accouplement	179,00.-
SMP 1-2/Z	PVC-Schlauch DN 25, 2,5 m einerseits D-Storz-Kupplung, andererseits Zapfpistole Alu- Kunststoff Tuyau PVC DN 25, 2,5 m, d'une part D-accouplement, l'aluminium buse plastique	289,00.-

Schaummittelpumpenset „MIDI“

Fördermenge ca. 30 lt. / min, Förderhöhe max 7,5 m. Viskosität max. **800 mPas**, Temperatur max. 50 ° C Fasspumpe AKF 430 PP-40/ 33 in Polypropylen Ausführung mit Gleitringdichtung aus Oxidkeramik, PTFE / Kohle, Dichtungen aus FPM, Welle aus Hastelloy C, Rotor aus ETFE Aussen Ø 40 mm, Anschlussgewinde G 1 1/ 4 A, **Kollektormotor AKF 417, 450 Watt, 230 Volt, 50 Hz, IP 24** inklusive Anschlusskabel 5 m lang mit 2-poligem Stecker mit Zubehör:

Schlauchanschluss DN 25 mit 2,5 m PVC-Schlauch DN 25, 2 Schlauchklemmen, Zapfpistole Alu / Kunststoff DN 25, Gewicht: 4,9 kg

Leistungsverstärkte Ausführung:

- Kollektormotor AKF 457, 800 Watt,
 - Fördermenge ca. 50 lt./min,
- Mehrpreis: CHF 465,00.-**

Mehrpreis für elektronische Drehzahlregelung: CHF 198,00.-

**Set pompe a mousse „MIDI“**

Débit min 30 lt / max tête 7,5 m. Viscosité max. **800 mPas**, max température. 50 ° C Pompe fut AKF 430 pp-40 / 33 en construction en polypropylène avec joint d'oxyde de céramiquemécanique, PTFE / carbone, joints FPM, Hastelloy axe C, rotor en ETFE Ø extérieur 40 mm, raccord fileté G 1 1 / 4 Un **moteur collecteur AKF 417, 450 watts, 230 volts, 50 Hz, IP 24** comprenant le câble de raccordement 5 m de long avec connecteur 2 broches avec accessoires: Connexion de tuyaux DN 25 avec 2,5 m de flexible en PVC DN 25, 2 Hose clamps, Buse en aluminium / plastique DN 25, Poids: 4,9 kg

Performances améliorées de conception:

- Moteur à collecteur AKF 457, 800 W
 - Débit min 50 lt/min
- supplément: CHF 465,00.-**

Supplément pour le contrôle électronique de la vitesse: CHF 198,00

Bestell- Nr. N° Article	Bezeichnung Désignation	Preis CHF Prix CHF
MIDI- 1000	Schaummittelpumpenset „MIDI“ - Set pompe a mousse „MIDI“ 1000mm	1'295,00.-
MIDI- 1200	Schaummittelpumpenset „MIDI“ - Set pompe a mousse „MIDI“ 1200mm	1'345,00.-

Fass- / Containerpumpen, Aluminium

- optimal für leichtviskose Mineralölprodukte, im Abfüll- bzw. Umfüllbetrieb von Fass- und Containerware
- geeignet zum Umfüllen von Diesel, Heizöl, Hydrauliköl, Maschinenöl, Motorenöl etc., bis zu einer Viskosität von max. 500 mPas
- mit Pumpwerk aus Aluminium ausgerüstet
- ausgestattet mit 230 V / 500 W-Motor, 5 m Kabel und Stecker
- Lieferung wahlweise als Pumpe (mit Tauchrohr, Schlauchanschluss) oder als nutzungsfertigtes Set inkl. Pumpe und medienbeständigem Schlauch (2,5 m), Zapfpistole und Fassadapter



Pompe pour cuves et fûts, aluminium

- optimale pour des produits d'huile minérale légèrement visqueux, pour le remplissage et le transvasement de fûts et de cuves
- convient pour le transvasement de gasoil, d'huile de chauffage, d'huile hydraulique, d'huile pour machines ou pour moteurs, etc.
- équipée d'une pompe en aluminium
- équipée d'un moteur de 230 V / 500 W, d'un câble de 5 m et d'une prise de courant.
- Débit max. 85 (l/min)

Bestell- Nr. N° Article	Bezeichnung Désignation	Preis CHF Prix CHF
26-117531	Fass- Containerpumpen, Aluminium - Pompe pour cuves et fûts, aluminium, 1000mm	1`595,00.-
26-144663	Fass- Containerpumpen, Aluminium - Pompe pour cuves et fûts, aluminium, 1200mm	1`650,00.-

Elektropumpe HORNET W 40

- geeignet für Diesel und Heizöl
- Anschlussspannung 230 Volt
- Förderleistung ca. 40 l/min.
- Ansaugstufe mit integriertem Heberschutz
- Fassgewinde M 64x4 und G 2"
- Saugschlauch 1,6 m mit Filter
- Zapfschlauch 4,0 m mit Knickschutzfeder
- Standard-Zapfventil nicht automatisch



Pompe électrique HORNET W 40

- Convient pour diesel et le mazout
- Tension 230 Volt
- Débit 40 l/min.
- Unité d'aspiration Anti-siphone
- Adaptateur M 64x4 et G 2 "
- Tuyau d'aspiration 1,6 m avec filtre
- Tube 4,0 m avec ressort de protection
- Buse standard non-automatique

Elektropumpe HORNET G 40/12

- geeignet für Diesel und Heizöl
- Anschlussspannung 12 Volt
- Förderleistung ca. 30 l/min.
- Ansaugstufe mit integriertem Heberschutz
- Fassgewinde M 64x4 und G 2"
- Saugschlauch 1,6 m mit Filter
- Zapfschlauch 4,0 m mit Knickschutzfeder
- Standard-Zapfventil nicht automatisch



Pompe électrique HORNET G 40/12

- Convient pour diesel et le mazout
- Tension 12 Volt
- Débit 30 l/min.
- Unité d'aspiration Anti-siphone
- Adaptateur M 64x4 et G 2 "
- Tuyau d'aspiration 1,6 m avec filtre
- Tube 4,0 m avec ressort de protection
- Buse standard non-automatique

Elektropumpe HORNET G 40/24

- geeignet für Diesel und Heizöl
- Anschlussspannung 24 Volt
- Förderleistung ca. 35 l/min.
- Ansaugstufe mit integriertem Heberschutz
- Fassgewinde M 64x4 und G 2"
- Saugschlauch 1,6 m mit Filter
- Zapfschlauch 4,0 m mit Knickschutzfeder
- Standard-Zapfventil nicht automatisch



Pompe électrique HORNET G 40/24

- Convient pour diesel et le mazout
- Tension 24 Volt
- Débit 35 l/min.
- Unité d'aspiration Anti-siphone
- Adaptateur M 64x4 et G 2 "
- Tuyau d'aspiration 1,6 m avec filtre
- Tube 4,0 m avec ressort de protection
- Buse standard non-automatique

Bestell- Nr. N° Article	Bezeichnung Désignation	Preis CHF Prix CHF
26-1002	Elektropumpe - Pompe électrique (HORNET W 40/12)	395,00.-
26-1014	Elektropumpe - Pompe électrique (HORNET G 40/12)	395,00.-
26-1015	Elektropumpe - Pompe électrique (HORNET G 40/24)	395,00.-

Elektropumpe HORNET W 40 F

- mit digitalem Zähler FMT 40, nicht eichfähig
- geeignet für Diesel und Heizöl
- Anschlussspannung 230 Volt
- Förderleistung ca. 35 l/min.
- Ansaugstufe mit integriertem Heberschutz
- Fassgewinde M 64x4 und G 2"
- Saugschlauch 1,6 m mit Filter
- Zapfschlauch 4,0 m mit Knickschutzfeder
- Standard-Zapfventil nicht automatisch

**Pompe électrique HORNET W 40 F**

- Compteur digitale FMT 40
- Convient pour diesel et le mazout
- Tension 230 Volt
- Débit 35 l/min.
- Unité d'aspiration Anti-siphone
- Adaptateur M 64x4 et G 2 "
- Tuyau d'aspiration 1,6 m avec filtre
- Tube 4,0 m avec ressort de protection
- Buse standard non-automatique

Elektropumpe HORNET G 40/12 F

- mit digitalem Zähler FMT 40, nicht eichfähig
- geeignet für Diesel und Heizöl
- Anschlussspannung 12 Volt
- Förderleistung ca. 27 l/min.
- Ansaugstufe mit integriertem Heberschutz
- Fassgewinde M 64x4 und G 2"
- Saugschlauch 1,6 m mit Filter
- Zapfschlauch 4,0 m mit Knickschutzfeder
- Standard-Zapfventil nicht automatisch

**Pompe électrique HORNET G 40/12 F**

- Compteur digitale FMT 40
- Convient pour diesel et le mazout
- Tension 12 Volt
- Débit 27 l/min.
- Unité d'aspiration Anti-siphone
- Adaptateur M 64x4 et G 2 "
- Tuyau d'aspiration 1,6 m avec filtre
- Tube 4,0 m avec ressort de protection
- Buse standard non-automatique

Elektropumpe HORNET G 40/24 F

- mit digitalem Zähler FMT 40, nicht eichfähig
- geeignet für Diesel und Heizöl
- Anschlussspannung 24 Volt
- Förderleistung ca. 30 l/min.
- Ansaugstufe mit integriertem Heberschutz
- Fassgewinde M 64x4 und G 2"
- Saugschlauch 1,6 m mit Filter
- Zapfschlauch 4,0 m mit Knickschutzfeder
- Standard-Zapfventil nicht automatisch

**Pompe électrique HORNET G 40/24 F**

- Compteur digitale FMT 40
- Convient pour diesel et le mazout
- Tension 24 Volt
- Débit 30 l/min.
- Unité d'aspiration Anti-siphone
- Adaptateur M 64x4 et G 2 "
- Tuyau d'aspiration 1,6 m avec filtre
- Tube 4,0 m avec ressort de protection
- Buse standard non-automatique

Bestell- Nr. N°. Article	Bezeichnung Désignation	Preis CHF Prix CHF
26-1016	Elektropumpe - Pompe électrique (HORNET W 40 F)	795,00.-
26-1017	Elektropumpe - Pompe électrique (HORNET G 40/12 F)	795,00.-
26-1018	Elektropumpe - Pompe électrique (HORNET G 40/24 F)	795,00.-

Elektropumpe HORNET W 40 A

- geeignet für Diesel und Heizöl
- Anschlussspannung 230 Volt
- Förderleistung ca. 35 l/min.
- Ansaugstufe mit integriertem Heberschutz
- Fassgewinde M 64x4 und G 2"
- Saugschlauch 1,6 m mit Filter
- Zapfschlauch 4,0 m mit Knickschutzfeder
- Automatik-Zapfventil mit Drehgelenk

**Pompe électrique HORNET W 40 A**

- Convient pour diesel et le mazout
- Tension 230 Volt
- Débit 35 l/min.
- Unité d'aspiration Anti-siphone
- Adaptateur M 64x4 et G 2 "
- Tuyau d'aspiration 1,6 m avec filtre
- Tube 4,0 m avec ressort de protection
- Buse standard ventil automatique

Bestell- Nr. N°. Article	Bezeichnung Désignation	Preis CHF Prix CHF
26-1019	Elektropumpe - Pompe électrique (HORNET W 40 A)	580,00.-

Elektropumpe HORNET G 40/12 A

- geeignet für Diesel und Heizöl
- Anschlussspannung 12 Volt
- Förderleistung ca. 25 l/min.
- Ansaugstufe mit integriertem Heberschutz
- Fassgewinde M 64x4 und G 2"
- Saugschlauch 1,6 m mit Filter
- Zapfschlauch 4,0 m mit Knickschutzfeder
- Automatik-Zapfventil mit Drehgelenk



Pompe électrique HORNET G 40/12 A

- Convient pour diesel et le mazout
- Tension 12 Volt
- Débit 25 l/min.
- Unité d'aspiration Anti-siphone
- Adapteur M 64x4 et G 2 "
- Tuyau d'aspiration 1,6 m avec filtre
- Tube 4,0 m avec ressort de protection
- Buse standard ventil automatique

Elektropumpe HORNET G 40/24 A

- geeignet für Diesel und Heizöl
- Anschlussspannung 24 Volt
- Förderleistung ca. 27 l/min.
- Ansaugstufe mit integriertem Heberschutz
- Fassgewinde M 64x4 und G 2"
- Saugschlauch 1,6 m mit Filter
- Zapfschlauch 4,0 m mit Knickschutzfeder
- Automatik-Zapfventil mit Drehgelenk



Pompe électrique HORNET G 40/24 A

- Convient pour diesel et le mazout
- Tension 24 Volt
- Débit 27 l/min.
- Unité d'aspiration Anti-siphone
- Adapteur M 64x4 et G 2 "
- Tuyau d'aspiration 1,6 m avec filtre
- Tube 4,0 m avec ressort de protection
- Buse standard ventil automatique

Bestell- Nr. N° Article	Bezeichnung Désignation	Preis CHF Prix CHF
26-1020	Elektropumpe - Pompe électrique (HORNET G 40/12 A)	580,00.-
26-1021	Elektropumpe - Pompe électrique (HORNET G 40/24 A)	580,00.-

Elektropumpe HORNET W 40 FA

- mit digitalem Zähler FMT 40, nicht eichfähig
- geeignet für Diesel und Heizöl
- Anschlussspannung 230 Volt
- Förderleistung ca. 35 l/min.
- Ansaugstufe mit integriertem Heberschutz
- Fassgewinde M 64x4 und G 2"
- Saugschlauch 1,6 m mit Filter
- Zapfschlauch 4,0 m mit Knickschutzfeder
- Automatik-Zapfventil mit Drehgelenk



Pompe électrique HORNET W 40 FA

- Compteur digitale FMT 40
- Convient pour diesel et le mazout
- Tension 230 Volt
- Débit 35 l/min.
- Unité d'aspiration Anti-siphone
- Adapteur M 64x4 et G 2 "
- Tuyau d'aspiration 1,6 m avec filtre
- Tube 4,0 m avec ressort de protection
- Buse standard ventil automatique

Elektropumpe HORNET G 40/12 FA

- mit digitalem Zähler FMT 40, nicht eichfähig
- geeignet für Diesel und Heizöl
- Anschlussspannung 12 Volt
- Förderleistung ca. 25 l/min.
- Ansaugstufe mit integriertem Heberschutz
- Fassgewinde M 64x4 und G 2"
- Saugschlauch 1,6 m mit Filter
- Zapfschlauch 4,0 m mit Knickschutzfeder
- Automatik-Zapfventil mit Drehgelenk



Pompe électrique HORNET G 40/12 FA

- Compteur digitale FMT 40
- Convient pour diesel et le mazout
- Tension 12 Volt
- Débit 25 l/min.
- Unité d'aspiration Anti-siphone
- Adapteur M 64x4 et G 2 "
- Tuyau d'aspiration 1,6 m avec filtre
- Tube 4,0 m avec ressort de protection
- Buse standard ventil automatique

Bestell- Nr. N° Article	Bezeichnung Désignation	Preis CHF Prix CHF
26-1022	Elektropumpe - Pompe électrique (HORNET W 40 FA)	980,00.-
26-1023	Elektropumpe - Pompe électrique (HORNET G 40/12 FA)	980,00.-

Elektropumpe HORNET G 40/24 FA

- mit digitalem Zähler FMT 40, nicht eichfähig
- geeignet für Diesel und Heizöl
- Anschlussspannung 24 Volt
- Förderleistung ca. 30 l/min.
- Ansaugstufe mit integriertem Heberschutz
- Fassgewinde M 64x4 und G 2"
- Saugschlauch 1,6 m mit Filter
- Zapfschlauch 4,0 m mit Knickschutzfeder
- Automatik-Zapfventil mit Drehgelenk

**Pompe électrique HORNET G 40/24 FA**

- Compteur digitale FMT 40
- Convient pour diesel et le mazout
- Tension 24 Volt
- Débit 30 l/min.
- Unité d'aspiration Anti-siphone
- Adapteur M 64x4 et G 2 "
- Tuyau d'aspiration 1,6 m avec filtre
- Tube 4,0 m avec ressort de protection
- Buse standard ventil automatique

Bestell- Nr. N° Article	Bezeichnung Désignation	Preis CHF Prix CHF
26-1024	Elektropumpe - Pompe électrique (HORNET G 40/24 FA)	980,00.-

Elektropumpe HORNET W 50 II

- geeignet für Diesel und Heizöl
- Anschlussspannung 230 Volt
- Förderleistung ca. 55 l/min.
- selbstansaugend mit integriertem Heberschutz
- Fassgewinde R 2"
- Saugschlauch 1,6 m mit Filter
- Zapfschlauch 4,0 m mit Knickschutzfeder
- Automatik-Zapfventil mit Drehgelenk

**Pompe électrique HORNET W 50 II**

- Convient pour diesel et le mazout
- Tension 230 Volt
- Débit 55 l/min.
- Unité d'aspiration automatique Anti-siphone
- Adapteur R 2 "
- Tuyau d'aspiration 1,6 m avec filtre
- Tube 4,0 m avec ressort de protection
- Buse standard ventil automatique

Elektropumpe HORNET G 50/12 II

- geeignet für Diesel und Heizöl
- Anschlussspannung 12 Volt
- Förderleistung ca. 45 l/min.
- selbstansaugend mit integriertem Heberschutz
- Fassgewinde R 2"
- Saugschlauch 1,6 m mit Filter
- Zapfschlauch 4,0 m mit Knickschutzfeder
- Automatik-Zapfventil mit Drehgelenk

**Pompe électrique HORNET G 50/12 II**

- Convient pour diesel et le mazout
- Tension 12 Volt
- Débit 45 l/min.
- Unité d'aspiration automatique Anti-siphone
- Adapteur R 2 "
- Tuyau d'aspiration 1,6 m avec filtre
- Tube 4,0 m avec ressort de protection
- Buse standard ventil automatique

Elektropumpe HORNET G 50/24 II

- geeignet für Diesel und Heizöl
- Anschlussspannung 24 Volt
- Förderleistung ca. 50 l/min.
- selbstansaugend mit integriertem Heberschutz
- Fassgewinde R 2"
- Saugschlauch 1,6 m mit Filter
- Zapfschlauch 4,0 m mit Knickschutzfeder
- Automatik-Zapfventil mit Drehgelenk

**Pompe électrique HORNET G 50/24 II**

- Convient pour diesel et le mazout
- Tension 24 Volt
- Débit 50 l/min.
- Unité d'aspiration automatique Anti-siphone
- Adapteur R 2 "
- Tuyau d'aspiration 1,6 m avec filtre
- Tube 4,0 m avec ressort de protection
- Buse standard ventil automatique

Bestell- Nr. N° Article	Bezeichnung Désignation	Preis CHF Prix CHF
26-1056	Elektropumpe - Pompe électrique (HORNET W 50 II)	750,00.-
26-1055	Elektropumpe - Pompe électrique (HORNET G 50/12 II)	750,00.-
26-1054	Elektropumpe - Pompe électrique (HORNET G 50/24 II)	750,00.-

Elektropumpe HORNET W 50 II F

- mit digitalem Zähler FMT 50, nicht eichfähig
- geeignet für Diesel und Heizöl
- Anschlussspannung 230 Volt
- Förderleistung ca. 52 l/min.
- selbstansaugend mit integriertem Heberschutz
- Fassgewinde R 2"
- Saugschlauch 1,6 m mit Filter
- Zapfschlauch 4,0 m mit Knickschutzfeder

Automatik-Zapfventil mit Drehgelenk



Pompe électrique HORNET W 50 II F

- Compteur digitale FMT 50
- Convient pour diesel et le mazout
- Tension 230 Volt
- Débit 52 l/min.
- Unité d'aspiration Anti-siphone
- Adapteur R 2 "
- Tuyau d'aspiration 1,6 m avec filtre
- Tube 4,0 m avec ressort de protection
- Buse standard ventil automatique

Elektropumpe HORNET G 50/12 II F

- mit digitalem Zähler FMT 50, nicht eichfähig
- geeignet für Diesel und Heizöl
- Anschlussspannung 12 Volt
- Förderleistung ca. 42 l/min.
- selbstansaugend mit integriertem Heberschutz
- Fassgewinde R 2"
- Saugschlauch 1,6 m mit Filter
- Zapfschlauch 4,0 m mit Knickschutzfeder
- Automatik-Zapfventil mit Drehgelenk



Pompe électrique HORNET G50/12 II F

- Compteur digitale FMT 50
- Convient pour diesel et le mazout
- Tension 12 Volt
- Débit 42 l/min.
- Unité d'aspiration Anti-siphone
- Adapteur R 2 "
- Tuyau d'aspiration 1,6 m avec filtre
- Tube 4,0 m avec ressort de protection
- Buse standard ventil automatique

Elektropumpe HORNET G 50/24 II F

- mit digitalem Zähler FMT 50, nicht eichfähig
- geeignet für Diesel und Heizöl
- Anschlussspannung 24 Volt
- Förderleistung ca. 50 l/min.
- selbstansaugend mit integriertem Heberschutz
- Fassgewinde R 2"
- Saugschlauch 1,6 m mit Filter
- Zapfschlauch 4,0 m mit Knickschutzfeder
- Automatik-Zapfventil mit Drehgelenk



Pompe électrique HORNET G50/24 II F

- Compteur digitale FMT 50
- Convient pour diesel et le mazout
- Tension 24 Volt
- Débit 50 l/min.
- Unité d'aspiration Anti-siphone
- Adapteur R 2 "
- Tuyau d'aspiration 1,6 m avec filtre
- Tube 4,0 m avec ressort de protection
- Buse standard ventil automatique

Bestell- Nr. N° Article	Bezeichnung Désignation	Preis CHF Prix CHF
26-1079	Elektropumpe - Pompe électrique (HORNET W 50 II F)	1'130,00.-
26-1080	Elektropumpe - Pompe électrique (HORNET G 50/12 II F)	1'130,00.-
26-1081	Elektropumpe - Pompe électrique (HORNET G 50/24 II F)	1'130,00.-

Elektropumpe HORNET W 80

- mit digitalem Zähler FMT 80, nicht eichfähig
- geeignet für Diesel und Heizöl
- Anschlussspannung 230 Volt
- Förderleistung ca. 85 l/min.
- selbstansaugend mit integriertem Heberschutz
- Fassgewinde R 2"
- Saugschlauch 1,6 m mit Filter
- Zapfschlauch 4,0 m mit Knickschutzfeder
- Automatik-Zapfventil mit Drehgelenk



Pompe électrique HORNET W 80

- Compteur digitale FMT 80
- Convient pour diesel et le mazout
- Tension 230 Volt
- Débit 85 l/min.
- Unité d'aspiration Anti-siphone
- Adapteur R 2 "
- Tuyau d'aspiration 1,6 m avec filtre
- Tube 4,0 m avec ressort de protection
- Buse standard ventil automatique

Bestell- Nr. N° Article	Bezeichnung Désignation	Preis CHF Prix CHF
26-1082	Elektropumpe - Pompe électrique (HORNET W 80)	1'295,00.-

Elektropumpe HORNET W 80 F

- mit digitalem Zähler FMT 80, nicht eichfähig
- geeignet für Diesel und Heizöl
- Anschlussspannung 230 Volt
- Förderleistung ca. 76 l/min.
- selbstansaugend mit integriertem Heberschutz
- Fassgewinde R 2"
- Saugschlauch 1,6 m mit Filter
- Zapfschlauch 4,0 m mit Knickschutzfeder
- Automatik-Zapfventil mit Drehgelenk

**Pompe électrique HORNET W 80 F**

- Compteur digitale FMT 80
- Convient pour diesel et le mazout
- Tension 230 Volt
- Débit 76 l/min.
- Unité d'aspiration Anti-siphone
- Adapteur R 2 "
- Tuyau d'aspiration 1,6 m avec filtre
- Tube 4,0 m avec ressort de protection
- Buse standard ventil automatique

Bestell- Nr. N°. Article	Bezeichnung Désignation	Preis CHF Prix CHF
26-1083	Elektropumpe - Pompe électrique (HORNET W 80 F)	1'695,00.-

Elektropumpe Hornet W 40 mit 1'000l Tank

- mit mech. Rollenzählwerk
- geeignet für Diesel und Heizöl
- Anschlussspannung 230 Volt
- Förderleistung ca. 50 l/min.
- automatische Pumpenabschaltung
- selbstansaugend mit integriertem Heberschutz
- Zapfschlauch 4,0 m DN19x4
- Automatik-Zapfventil mit Drehgelenk

**Pompe électrique Hornet W 40 avec 1'000 l Container**

- Avec compteur ronde mecanique
- Convient pour diesel et le mazout
- Tension 230 Volt
- Débit 50 l/min.
- Pompe eteignable automatique
- Tuyau d'aspiration 1,6 m avec filtre
- Tube 4,0 m , DN19x4
- Buse standard ventil automatique

Elektropumpe Hornet W 40 F mit 1'000 l Tank

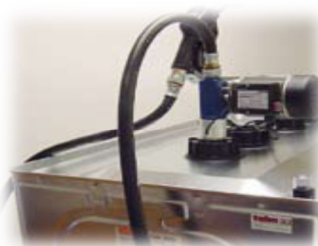
- mit digitalem Zähler FMT 40, nicht eichfähig
- Anschlussspannung 230 Volt
- Förderleistung ca. 40 l/min.
- Ansaugstufe mit integriertem Heberschutz
- Zapfschlauch 4,0 m DN19x4
- Automatik-Zapfventil mit Drehgelenk
- Tank 1'000 l doppelwandig
- Füllstandsanzeige
- optische Leckageanzeige

**Pompe électrique Hornet W 40 F avec 1'000 l Container**

- Compteur digitale FMT 40
- Tension 230 Volt
- Débit 40 l/min.
- Unité d'aspiration Anti-siphone
- Tube 4,0 m , DN19x4
- Buse standard ventil automatique
- Container 1'000 l double tournée
- Indicateur compris
- Indicateur de fuite visuelle

Elektropumpe Hornet W 50 II mit 1'000l Tank

- Anschlussspannung 230 Volt
- Förderleistung ca. 50 l/min.
- Ansaugstufe mit integriertem Heberschutz
- Zapfschlauch 4,0 m DN19x4
- Automatik-Zapfventil mit Drehgelenk
- Tank 1'000 l doppelwandig
- Füllstandsanzeige
- optische Leckageanzeige

**Pompe électrique Hornet W 50 II avec 1'000 l Container**

- Tension 230 Volt
- Débit 50 l/min.
- Unité d'aspiration Anti-siphone
- Tube 4,0 m , DN19x4
- Buse standard ventil automatique
- Container 1'000 l double tournée
- Indicateur compris
- Indicateur de fuite visuelle

Bestell- Nr. N°. Article	Bezeichnung Désignation	Preis CHF Prix CHF
26-1168	Elektropumpe mit Tank - Pompe électrique avec container 1000 lt (HORNET W 40)	1'790,00.-
26-1165	Elektropumpe mit Tank - Pompe électrique avec container 1000 lt (HORNET W 40 F)	2'170,00.-
26-1166	Elektropumpe mit Tank - Pompe électrique avec container 1000 lt (HORNET W 50 II F)	2'210,00.-

Manuelle Abfüllpumpe

Die Transliquidfasspumpe blau besitzt einen Pumpenkörper aus Polypropylen. Sie ist geeignet für Kanister von 20 Litern bis zu 200-Liter- Fässern. Drei Adapter für Spundlochdurchmesser von 46,5 bis 60 mm und ein 4-teiliges Saugrohr werden mitgeliefert. Die Pumpe darf nicht zum Fördern von Medien der Gefahrenklassen A I/ A II, sonstigen brennbaren Medien oder in explosionsgefährdeter Umgebung eingesetzt werden! Leistung: ca. 20 l / min. Viskosität: max. 400 mPas Temperatur: max. 40°C

Folgende Farben stehen zur Auswahl :

BLAUE Pumpe (38/6-blau) mit Nitril-Dichtungen für z.B. Borsäure, Chlorlauge, Diesel/Heizöl, Eisen (III-)Chlorid und für Lebensmittel wie Olivenöl, Malzgetränke, Lebertran und Ketchup.

ROTE Pumpe (38/6-rot) mit EPDM-Dichtungen für z.B. Essigsäure, Fluorkieselsäure, Ameisensäure, Hexan, Schwefelsäure (50%), Natronlauge, Phosphorsäure, Aceton

GRÜNE Pumpe (38/6-grün) mit Viton-Dichtungen für z.B. Methylenchlorid, Salpetersäure(10%), Salzsäure, Schwefelsäure(60%), Wasserstoffperoxid (50%).



Pompe manuelle de remplissage

La pompe à Trans-liquide tonneau bleu a un corps de pompe en polypropylène. Il est adapté pour des contenants de 20 litres de fûts de 200 litres. Trois adaptateurs pour les ouvertures d'un diamètre de 46,5 mm à 60 mm et une prise 4-pièces collecteur sont fournies. La pompe ne doit pas la pompe pour les liquides de pompage de la classe de danger A I / A II, ou d'autres matériaux inflammables sont utilisés dans des zones dangereuses! Puissance: 20 l / min. Viscosité: max. 400 mPas Température: max. 40 ° C

Les couleurs suivantes sont disponibles:

Pompe bleue (38/6-bleu) avec joints nitrile par exemple, L'acide borique, eau de Javel, de carburant diesel, d'un fer (III) de chlorure et d'aliments tels que l'huile d'olive, boissons de malt, l'huile de foie de morue et sauce tomate.

Pompe rouge (38/6-rouge) avec joint EPDM par exemple, L'acide acétique, de la silice, le fluor, l'acide formique, l'hexane, l'acide sulfurique (50%), soude caustique, acide phosphorique, de l'acétone

Pompe verte (38/6-verte) avec joints Viton, par exemple, Le chlorure de méthylène, l'acide nitrique (10%), l'acide chlorhydrique, acide sulfurique (60%), le peroxyde d'hydrogène (50%).

Bestell- Nr. N° Article	Bezeichnung Désignation	Preis CHF Prix CHF
26-38/6-R	Manuelle Abfüllpumpe -rot - Pompe manuelle de remplissage -rouge	195,00.-
26-38/6-B	Manuelle Abfüllpumpe -blau - Pompe manuelle de remplissage -bleu	195,00.-
26-38/6-G	Manuelle Abfüllpumpe -grün - Pompe manuelle de remplissage -verte	335,00.-

Zubehör - Accessoires

26-38/6-RZ	Schlauch rot - Tuyau rouge 1,5mm	105,00.-
26-38/6-BZ	Schlauch blau - Tuyau bleu 1,5mm	105,00.-
26-38/6-GZ	Schlauch grün - Tuyau verte 1,5mm	205,00.-

Manuelle Abfüllpumpe

- die manuelle Abfüllpumpe ist je nach Version für Schmieröle, Diesel, Heizöl und andere nicht korrosive Flüssigkeiten, Säuren und Laugen (nicht für Salzsäure) sowie entzündbare Flüssigkeiten (z.B. Benzin, Kohlenwasserstoffe) geeignet
 - in 2 Grössen: für 50- und 200-Liter-Fässer
 - einfache Handhabung
 - die Förderleistung beträgt 0,25 l / Hub
- Typ AP-M**, Schmieröle, Diesel, Heizöl und andere nicht korrosive Flüssigkeiten
Typ AP-S, Säuren und Laugen (nicht für Salzsäure)
Typ AP-B, brennbare Flüssigkeiten, z. B. Benzin, Kohlenwasserstoffe



Pompe manuelle de remplissage

- pompe manuelle de soutirage est utilisable selon la version avec les huiles de lubrification, le gasoil, l'huile de chauffage et autres liquides non-corrosifs, les acides et bases (pas pour l'acide chlorhydrique) ainsi qu'avec des liquides combustibles (p. ex. de l'essence, des hydrocarbures)
- livrable en 2 tailles : pour les fûts de 50 et 200 litres
- la performance de la pompe est d'environ 0,25 l / pression

Typ AP-M, Graisses, gasoil, fuel et autres liquides non corrosifs, **Typ AP-S**, acides et bases (pas pour l'acide chlorhydrique) **Typ AP-B**, liquides inflammables, par ex. l'essence, et les hydrocarbures

Bestell- Nr. N°. Article	Ausführung Version	Bezeichnung Désignation	Preis CHF Prix CHF
26-117676	Typ AP-M	für Fass - pour fût 50 lt	94,00.-
26-117677	Typ AP-M	für Fass - pour fût 200 lt	104,00.-
26-117678	Typ AP-S	für Fass - pour fût 50 lt	114,00.-
26-117679	Typ AP-S	für Fass - pour fût 200 lt	146,00.-
26-117683	Typ AP-B	für Fass - pour fût 200 lt	186,00.-

Fasspumpe

Die kleine Fasspumpe eignet sich hervorragend zum Abfüllen kleinerer Mengen aus Fässern und Behältern. Durch die Einschaltbetätigung mit einem Taster können Flaschen, Kanister und Messbecher präzise befüllt werden. Der integrierte 50 cm lange Auslaufschlauch ermöglicht eine einfache Handhabung, ohne dass Flüssigkeit verspritzt wird. Für 230V und 12V erhältlich, Förderleistung 8 l/min, nur zum Fördern wässriger Flüssigkeiten, Geeignet für Lebensmittel, Pumpe - PE/PS/SI/VA, Druckschlauch aus PVC, Dichtung aus Viton, Schlauchverlängerung und Fassverschraubung als Zubehör lieferbar, 50 mm Rohrdurchmesser, 950 mm Eintauchtiefe



Pompe pour les fûts

Le petit tambour pompe est idéale pour le remplissage de petites quantités depuis des fûts et conteneurs. Par Einschaltbetätigung avec un bouton de bouteilles, de boîtes et de bidons peuvent être remplis avec précision. Le mécanisme intégré de 50 cm tuyau de refoulement de long pour une manipulation aisée sans que le liquid est déversée. Disponible pour 230V et 12V, Min capacité de 8 l /, Seulement pour le transport de liquides aqueux, Convient pour l'alimentation, Pompe - PE / PS / SI / VA, pression tubes en PVC, joint Viton, L'extension de tuyaux souples et vis a bidons disponible comme accessoire, Tube de 50 mm de diameter, 950 mm de profondeur.

Bestell- Nr. N°. Article	Bezeichnung Désignation	Preis CHF Prix CHF
26-56/7	Fasspumpe - Pompe pour les fûts	459,00.-

Handpumpe K 10 C

- geeignet für Diesel, Heizöl und Benzin
- Förderleistung ca. 0,25 l/Hub
- Fassgewinde M 64x4 G 2"
- Teleskopsaugrohr Tauchtiefe 470–925 mm
- Zapfschlauch 1,5 m elektrisch leitfähig
- Auslaufkrümmer und Knickschutzfeder



Pompe manuelle K 10 C

- Convient pour diesel et le mazout
- Débit env. 0,25 l/Hub
- Adaptateur M 64x4 G 2"
- Tube télescopique 470–925 mm
- Tuyau 1,5 m électrique
- Coude de sortie et ressort de protection

Handpumpe OK 9 C

- geeignet für Öle bis SAE 80
- Förderleistung ca. 0,25 l/Hub
- Fassgewinde M 64x4 G 2"
- Teleskopsaugrohr Tauchtiefe 470–925 mm
- nachtropfsicherer Auslauf
- Schliessvorrichtung für Vorhängeschloss



Pompe manuelle K 9 C

- Convient pour diesel et le mazout
- Débit env. 0,25 l/Hub
- Adaptateur M 64x4 G 2"
- Tube télescopique 470–925 mm
- Tuyau 1,5 m électrique
- Coude de sortie et ressort de protection

Handpumpe HK 07

- geeignet für Diesel und Heizöl
- Förderleistung ca. 0,35 l/Hub
- Fassgewinde G 2"
- Teleskopsaugrohr Tauchtiefe 470–925 mm



Pompe manuelle HK 07

- Convient pour diesel et l'huile
- Débit env. 0,35 l/Hub
- Adaptateur sur fût G 2"
- Tube télescopique 470–925 mm

Handpumpe KP 01

- geeignet für Diesel, Heizöl und Öle bis SAE 140
- Förderleistung ca. 0,15 l/Umdr.
- Fassgewinde G 2"
- Saugrohr für Tauchtiefe 920 mm



Pompe manuelle KP 01

- Convient pour diesel et l'huile jusqu'à SAE 140
- Débit env. 0,55 l/Hub
- Adaptateur sur fût G 2"
- Tube télescopique 920 mm

Chemiepumpe PCP 250

- geeignet für Akku-, Ameisen- und Essigsäure
- Förderleistung ca. 0,2 l/Hub
- Fassgewinde G 2"
- Schlauchgarnitur 1,2 m
- Saugrohr für Tauchtiefe 840 mm
- Pumpe besteht aus PVC und PE



Pompe chimique PCP 250

- Convient pour l'acide de batterie, l'acide formique et l'acide acétique
- Débit env. 0,2 l/Hub
- Adaptateur sur fût G 2"
- Tuyau-set 1,2 m
- Tube de remplissage 840mm
- Conçue en PVC et PE

Bestell- Nr. N°. Article	Bezeichnung Désignation	Preis CHF Prix CHF
26-1037	Handpumpe K 10 C - Pompe manuelle K 10 C	168,00.-
26-1060	Handpumpe OK 9 C - Pompe manuelle K 9 C	241,00.-
26-1050	Handpumpe HK 07 - Pompe manuelle HK 07	74,00.-
26-1051	Pompe manuelle KP 01 - Pompe manuelle KP 01	89,00.-
26-1052	Chemiepumpe PCP 250 - Pompe chimique PCP 250	61,00.-

Manuelle Hebelpumpen Typ F

- je nach Version für Diesel, Heiz-, Hydraulik-, Motoren- und Getriebeöl sowie viele Lösungsmittel geeignet
- manuelle Hebelpumpen mit Förderleistungen von 0,2 bis 0,5 Liter / Hub
- abhängig vom Einsatzzweck mit gebogenem Auslaufrohr oder mit Schlauch, Kugelhahn und Auslaufrohr lieferbar
- **Typ FL 205:** fördert z. B. Äthanol, Benzin, Butanol, Chlorbenzol, Isopropanol, Methanol, Per- und Trichloräthylen, Glycerin und Glykole, unverschmutzen Kaltreiniger, Terpentin und Nitroverdünnungen. Förderleistung Hub / 0,5 lt.
- **Typ F 202:** fördert, Motorenöl, Betrieböl, für Fassgrösse 200 lt, Förderleistung Hub / 0,3 lt.
- **Typ F 52:** fördert, Diesel, Heizöl, Hydrauliköl, für Fassgrösse 50 lt. Förderleistung Hub / 0,2 lt.

Nicht geeignet für Aceton, Ethylacetat, Xylol und Toluol.

**Pompe manuelle Modèle F**

- conviennent selon la version au gasoil, à l'huile de chauffage, à l'huile hydraulique, à l'huile pour moteur et à l'huile de boîtes de vitesses ainsi qu'aux solvants combustibles.
- la performance des pompes manuelles à levier est de 0,2 à 0,5 litre / pression
- elles sont livrées équipées selon l'application d'un tuyau de refoulement élevé ou d'un tuyau flexible, d'un robinet à bille et d'un tuyau de refoulement
- **Typ FL 205:** des supports tels que l'éthanol, l'essence, le butanol, Chlorbenzol, l'isopropanol, le méthanol, par et le trichloréthylène, glycérine et les glycols, non polluée nettoyage à froid, de la térébenthine et diluants. Débit par pression 0,5 l
- **Typ F 202:** Diesel, fuel, huile hydraulique, huile de moteur, huiles à engrenages pour fûts de 200 lt. Débit par pression 0,3 l
- **Typ F 52:** Diesel, fuel, huile hydraulique, huile de moteur, huiles à engrenages pour fûts de 50 lt. Débit par pression 0,2 l

Bestell- Nr. N° Article	Bezeichnung Désignation	Preis CHF Prix CHF
26-123556	mit gebogenem Auslaufrohr - avec flexible, robinet et bec verseur (Typ F 52)	119,00.-
26-123556	mit gebogenem Auslaufrohr - avec flexible, robinet et bec verseur (Typ F 202)	119,00.-
26-117667	Schlauch, Kugelhahn und Auslaufrohr - tuyau, robinet à boisseau sphérique et flexible (F 52)	278,00.-
26-117670	Schlauch, Kugelhahn und Auslaufrohr - tuyau, robinet à boisseau sphérique et flexible (F 202)	283,00.-
26-117674	Schlauch, Kugelhahn und Auslaufrohr - tuyau, robinet à boisseau sphérique et flexible(FL 205)	428,00.-

Hebelpumpe Typ 950

- selbstansaugende, robuste Pumpe aus Polyethylen (PE)
- die Förderleistung beträgt ca. 0,3 l/Hub
- ausgestattet mit Teleskopsaugrohr für 60- und 200-Liter-Fässer
- in zwei Varianten lieferbar
- (Nitril-Dichtung), zur Förderung von Frostschutzmitteln, Rapsölen, Biodiesel
- (Viton-Dichtung) geeignet für alkalische Flüssigkeiten und viele Säuren

**Pompe manuelle Modèle 950**

- pompe robuste en polyéthylène (PE) auto-amorçante
- la performance de la pompe est d'environ 0,3 l / pression
- équipée d'un tuyau d'aspiration télescopique pour les fûts de 60 et 200 litres
- livrable en 2 variantes
- (jointe nitril) pour le transport de antigel, huiles de colza, diester
- (Jointe viton) adapté pour les liquides alcalins et de nombreux acides

Bestell- Nr. N° Article	Bezeichnung Désignation	Dichtungen Jointe	Preis CHF Prix CHF
26-117586	Hebelpumpe Typ 950 - Pompe à lever Typ 950	Nitril	132,00.-
26-129350	Hebelpumpe Typ 950 - Pompe à lever Typ 950	Viton	143,00.-

Fasspumpe aus Druckguss, Ex

- Fasspumpen zur Förderung von dünnflüssigen Mineralölen wie Diesel, Heizöl EL/L, Kraftstoffe, Petroleum (ehem. Gefahrenklasse A I – III), Kühlerfrostschutzmittel (unverdünnt)
- die Druckguss-Fasspumpe (0,25 l/Hub) ist ausgestattet mit nachstellbarer Stopfbuchse, leitfähiger Schlauchgarnitur DN 19 und Auslaufkrümmer
- geeignet für Fassgewinde M 64 x 4 und R 2



Pompe à fûts en fonte

- convient au pompage d'huiles minérales à faible viscosité comme du carburant, de l'huile de chauffage, du pétrole et de l'antigel
- la performance de la pompe est d'environ 0,25 l / pression
- la pompe en fonte pour fûts est équipée d'un presse-étoupe réglable, d'une garniture de tuyau flexible conductrice de l'électricité DN 19 et d'un tuyau de refoulement coudé pour filetage de fût M 64 x 4 et R 2 pouces

Bestell- Nr. N° Article	Bezeichnung Désignation	Preis CHF Prix CHF
26-117561	Fasspumpe aus Druckguss, Ex - Pompe à fûts en fonte	192,00.-

Fasspumpe mit Messingsaugrohr

- ideal zur Förderung von entzündbaren Flüssigkeiten der ehemaligen Gefahrenklasse AIII wie z.B. Heizöl-Additiven, Petroleum, Diesel, Heizöl EL/L
- Kolbenpumpe mit Messingzylinder und verzinkten Stahlteilen
- ausgerüstet mit Messingsaugrohr, leitfähiger Schlauchgarnitur DN19 und Auslaufkrümmer
- für Fassgewinde M 64 x 4 und G 2"



Pompe à fûts avec tuyau d'aspiration en cuivre

- déale pour le pompage de produits agressifs comme p. ex. les additifs d'huile de chauffage, le pétrole, le xylène, les essences minérales, etc.
- pompe à piston avec cylindre en laiton et pièces en acier galvanisé
- équipée d'un tuyau d'aspiration en laiton, d'une garniture de tuyau flexible conductrice à l'électricité DN 19 et d'un tuyau de refoulement coudé pour filetage de fût M 64 x 4 et R 2 pouces

Bestell- Nr. N° Article	Bezeichnung Désignation	Preis CHF Prix CHF
26-117554	Fasspumpe mit Messingsaugrohr - Pompe à fûts avec tuyau d'aspiration en cuivre	679,00.-

Handkurbelrotationspumpe aus Kunststoff

- ideal für Öle, korrosive und flüchtige Chemikalien
- 3-teiliger Tauchrohrsatz ermöglicht Anpassung an unterschiedliche Behältergrößen
- die Förderleistung beträgt rund 0,35 l / Umdrehung.



Pompe manuelle rotative en PE

- idéale pour des huiles et des produits chimiques corrosifs et volatils
- un tuyau d'aspiration en 3 parties permet de l'adapter à différentes tailles de contenants
- la performance de la pompe est d'environ 0,35 l / tour

Handkurbelrotationspumpe aus Alu

- ideal für leichte Schmierstoffe und schwerere Maschinen- und Schmieröle
- 3-teiliger Tauchrohrsatz für Anpassung an unterschiedliche Behältergrößen
- die Rotationspumpe aus Alu ist mit Doppelgetriebe und verzinktem Tauchrohr ausgestattet. Der jederzeit mögliche Wechsel von Vorwärts- auf Rückwärtsfördern ermöglicht optimales Dosieren
- die Förderleistung beträgt rund 1 l / Umdrehung



Pompe manuelle rotative en alu.

- idéale pour des produits légers d'huiles minérale, comme l'essence, et les huiles plus lourdes pour machines et de lubrification
- un tuyau d'aspiration en 3 parties pour l'adapter à différentes tailles de contenants
- la possibilité d'inverser en tout temps la direction de pompage de l'avant vers l'arrière permet de réaliser un dosage optimal
- la performance de la pompe est d'environ 1 l / tour

Bestell- Nr. N° Article	Bezeichnung Désignation	Preis CHF Prix CHF
26-117584	Handkurbelrotationspumpe aus Kunststoff - Pompe manuelle rotative en PE	259,00.-
26-117585	Handkurbelrotationspumpe aus Alu - Pompe manuelle rotative en aluminium	351,00.-

Allzweckflügelpumpe**Aus Grauguss mit Kugelventilen,**

nicht ex-geschützt, ausgerüstet mit 1,5 m elektrisch leitfähigem Lösungsmittelspezialschlauch, Auslaufkrümmer und Fassverschraubung M 64 x 4 und R 2". Leistung ca. 40 Lt. / Min. Ansaugrohr 3/4" 1000 mm lang, Auslaufrohr R 3/4". Auf Wunsch kann die Pumpe anstatt mit Fassgewinde M 64 x 4 und R 2" auch mit einem PVC-Universalstopfen für Fassöffnungen bis 70 mm ausgerüstet werden. **Beständigkeitstabelle bei 20° C:** Aceton, Ethanol, Ethylacetat, Benzol, Butanol, Dieselkraftstoff, Heizöl, Hydraulik Öl, Kaltreiniger, Kunstharzverdünnung, Methanol, Methylenchlorid, Natronlauge, Nitrowaschverdünnung, dünn- und dickflüssige Öle, Salmiak, Perchloräthylen, Teer u.ä. Flüssigkeiten, Terpentin, Trichloräthylen, Trichloräthan.

**But-palettes de la pompe**

En fonte avec des robinets à tournant sphérique, pas l'épreuve des explosions, équipés avec 1,5 m de tuyau électriquement conductrice de spécialité solvant, Collecteur de sortie et vis a bidons M 64 x 4 et R 2 ". Puissance environ 40 Lt. / Min pipe d'admission 3 / 4 "1000 mm de long, tuyau de sortie R 3 / 4". Si désiré, la pompe peut être placée à la place du canon fileté M 64 x 4 et R 2 "en PVC avec un projet de bouchons universel pour les ouvertures jusqu'à 70 mm. **Tableau de résistance à 20 ° C:** acétone, éthanol, acétate d'éthyle, le benzène, le butanol, le carburant diesel, mazout, huiles hydrauliques, les nettoyeurs à froid, la dilution de résine, le méthanol, le chlorure de méthylène, de la soude caustique, la dilution de lavage nitro, mince et d'huiles d'épaisseur, d'ammoniac, de nettoyage à sec, le goudron, etc Fluides, la térébenthine, le trichloréthylène, Trichloroéthane.

Bestell- Nr. N° Article	Bezeichnung Désignation	Preis CHF Prix CHF
26-38/10	Allzweckflügelpumpe - But-palettes de la pompe	1'095,00.-

Membran- Pumpe

Selbstsaugend, zum Fördern von klaren und verschmutzten Flüssigkeiten, Küchen- und Industrie Abwässern, ölbeständig.

Saug- und Druckpumpe, Gehäuse aus Grauguss; Gummimembrane, Gummikugelventile. Beiderseits Gegenflanschen mit Gasrohr-Innengewinde R1 1/4"; von der Gesamtförderhöhe von 12 m können bis zu 6 m auf die Saug höhe entfallen. Besondere Vorzüge: Gut zugängliche Ventile durch leicht abnehmbaren Ventilkastendeckel. Leichte Montage, da Pumpe saug- und druckseitig mit abnehmbaren Gegenflanschen ausgestattet ist.

**Pompe à membrane**

Auto-amorçage pour le transport des liquides clairs et contaminés, les cuisiniers et l'industrie - des eaux usées, résistant à l'huile. **D'aspiration et de pression de la pompe en fonte,** membrane en caoutchouc, les soupapes balle de caoutchouc. Une conduite de gaz avec brides sur les deux côtés filetage intérieur R 1 1 / 4 ", de la tête totale de 12 m à 6 mètres ont représenté pour la hauteur d'aspiration. Avantages: Vannes facilement accessible facilement par le biais case valve amovible couverture. Facile à assembler, comme la pompe d'aspiration et côté refoulement avec brides' amovible est fourni.

Bestell- Nr. N° Article	Bezeichnung Désignation	Preis CHF Prix CHF
26-39/1-M	Membran Pumpe - Pompe à membrane	585,00.-

Flügelpumpen mit Klappenventil,

nach DIN 5437, ohne Ansaug- und Auslaufrohr, Gesamtförderhöhe bis 20 m. Von dieser Förderhöhe können bis zu 7 m auf die Saug höhe entfallen. Modell 00 – 3 zweifachwirkend, Modell 4 + 5 vierfachwirkend. **Ausführung 2639/1-A:** Grauguss mit Messinginnenteilen. Zum Fördern von reinem Wasser, Kraftstoffen, dünnflüssigen Ölen und ähnlichen Flüssigkeiten bis zu einer Viskosität von ca. 30 E°. Verfügbare Grössen 00 - 5.

Ausführung 2639 / 1-D:Messing, zum Fördern von Wein, Most, Speiseöl und unter bestimmten Voraussetzungen auch für Säuren und ähnliche Flüssigkeiten. Verfügbare Grössen 0 + 2.

Ausführung 2639/1-E: Mit Kugelventilen, Grauguss, zum Fördern von dickflüssigen Ölen, Teer und ähnlichen Flüssigkeiten für Viskosität von ca.10°E bis ca. 600°E. Verfügbare Grösse2.



Vingepumper

Avec le clapet, selon DIN 5437, sans l'entrée et le tuyau de décharge, charge totale allant jusqu'à 20 m. De ce qui peut soulever jusqu'à 7 m sur la hauteur d'aspiration omis. Modèle 00-3 double action, le modèle 4 + 5 Quad-qualité.

Exécution 2639/1-A: fonte de cuivre composants internes. Pour le pompage de l'eau propre, de carburants, huiles et liquides de viscosité similaire à faible jusqu'à une viscosité d'environ 30 ° E. Taille disponible de 00 à 5 **Performance**

2639 / 1-D: Laiton, pour transporter le vin, le cidre, la cuisine du pétrole, et dans certaines circonstances pour les acides et les liquides similaires. Tailles disponibles 0 + 2. **Exécution 2639/1-E:** Avec robinets à tournant sphérique, en fonte, pour le pompage des huiles visqueuses, le goudron et les liquides avec une viscosité similaire d'environ 10 ° E à environ 600° dimensions disponibles E. 2

Bestell- Nr. N°. Article	Rohranschluss NW Raccords de tuyauterie NW	Zoll pouce	Lt. min.	Gewicht Kg. Poids kg.	Preis CHF Prix CHF
26-39/1A-00	10	3/8	10	2	798,00.-
26-39/1A-0	15	1/2	20	5	355,00.-
26-39/1A-1	20	3/4	30	6	395,00.-
26-39/1A-2	25	1	40	8	485,00.-
26-39/1A-3	32	1 1/4	53	10	1'198,00.-
26-39/1A-4	32	1 1/4	75	11	1'495,00.-
26-39/1A-5	40	1 1/2	130	15	1'795,00.-

Getriebeölfüller TG 5 fahrbar

- geeignet für Getriebeöle bis SAE 140
- Förderleistung ca. 0,1 l/Doppelhub
- Saugrohr für Tauchtiefe 680 mm
- Schlauchgarnitur 1,5 m mit Auslaufhahn AH 14
- Fasswagen für 20–55 l-Gebinde



Chariot de pompage TG 5

- Convient pour diesel et l'huile jusqu'à SAE 140
- Débit env. 0,1 l/doubleHub
- Tube td'aspiration 680 mm
- Tuyau 1,5 m avec robimet AH14 et chariot
- Pour les bidons de 20 – 55 lt.

Bestell- Nr. N°. Article	Bezeichnung Désignation	Preis CHF Prix CHF
26-1093	Getriebeölfüller TG 5 fahrbar - Chariot de pompage TG 5	560,00.-

Handpumpe K 3 TP

- geeignet für Heizöl-Additiv, Petroleum und diverse Lösungsmittel
- Förderleistung ca. 15 l /min.
- Fassgewinde M 64x4 G 2"
- Saugrohr für Tauchtiefe 840 mm
- Zapfschlauch 1,5 m elektrisch leitfähig



Pompe manuelle K 3 TP

- Convient pour l'huile, petrole et div.
- Débit env. 15 l /min
- Adaptateur M 64 x 4 G 2"
- Tube td'aspiration 840 mm
- Tuyau 1,5 m électrique

Bestell- Nr. N°. Article	Bezeichnung Désignation	Preis CHF Prix CHF
26-35118	Handpumpe K 3 TP - Pompe manuelle K 3 TP	298,00.-

Getriebeöleimer mit Pumpe

- Inhalt 16 lt.
- Auslaufschlauch 1,5 m
- Traggriff

**Seau huile avec pompe à engrenages**

- Capacité de 16 lt.
- tuyau de refoulement de 1,5 m
- Poignée de transport

Bestell- Nr. N°. Article	Bezeichnung Désignation	Preis CHF Prix CHF
26-1480	Getriebeöleimer mit Pumpe - Seau huile avec pompe à engrenages	340,00.-

Getriebeölhandpumpe

- für 12–18 l Gebinde
- Fassdeckeldurchmesser 265–310 mm
- Auslaufschlauch 1,5 m

**Pompe manuelle pour l'huile**

- Pour les bidons de 12 – 18 lt.
- Diamètre de couvercle 265-310 mm
- Tuyau 1,5 m

Bestell- Nr. N°. Article	Bezeichnung Désignation	Preis CHF Prix CHF
26-1478	Getriebeölhandpumpe - Pompe manuelle pour l'huile	130,00.-

Getriebeölhandpumpe

- für 20 lt. Gebinde
- Fassdeckeldurchmesser 285–330 mm
- Auslaufschlauch 1,5 m

**Pompe manuelle pour l'huile**

- Pour les bidons de 20 lt.
- Diamètre de couvercle 285-330 mm
- Tuyau 1,5

Bestell- Nr. N°. Article	Bezeichnung Désignation	Preis CHF Prix CHF
26-1479	Getriebeölhandpumpe - Pompe manuelle pour l'huile	140,00.-

Getriebeölhandpumpe

- für 50 lt. Gebinde
- Saugrohrlänge 760 mm
- Fassverschraubung 2"
- Auslaufschlauch 1,5 m
- Abstellhahn mit 134° Bogen

**Pompe manuelle pour l'huile**

- Pour les bidons de 50 lt.
- Tobe d'aspiration 760 mm
- Adapteur de fûts 2"
- Tuyau 1,5 m
- Robinet d'arrêt avec virage à 134 °

Bestell- Nr. N°. Article	Bezeichnung Désignation	Preis CHF Prix CHF
26-1477	Getriebeölhandpumpe - Pompe manuelle pour l'huile	160,00.-

Transportwagen 4-Rad

- für 20–50 l Gebinde
- 2 Laufräder Kunststoff
- 2 Schwenkräder



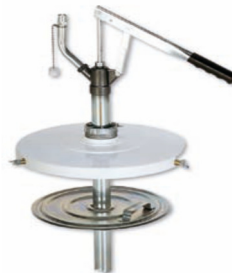
Chariot de 4- roues

- Pour les bidons de 20-50 lt
- 2 roues en plastique
- 2 roues pivotantes

Bestell- Nr. N°. Article	Bezeichnung Désignation	Preis CHF Prix CHF
26-1623	Transportwagen 4-Rad - Chariot de 4- roues	190,00.-

Fettfüllgeräte für Fettpressen

- für 18 kg Gebinde
- für Fette bis Konsistenzklasse 2
- Handhebelpumpe
- Saugrohrlänge 450 mm
- Behälterdeckel 265–310 mm
- Fassverschraubung 2"
- 2 Füllventile 9 mm + 12 mm



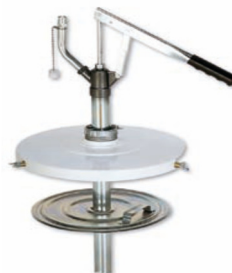
Pompes à pousser pour la graisse

- Pour les bidons de 18 kg
- Pour la graisse classe 2
- Pompe à levier
- Tube d'aspiration 450 mm
- Diametre de couvercle 265-310 mm
- Adaptateur de fûts 2"
- 2 soupape de remplissage 9mm + 12mm

Bestell- Nr. N°. Article	Bezeichnung Désignation	Preis CHF Prix CHF
26-1467	Fettfüllgeräte für Fettpressen - Pompes à pousser pour la graisse	125,00.-

Fettfüllgeräte für Fettpressen

- für 20 kg Gebinde
- für Fette bis Konsistenzklasse 2
- Handhebelpumpe
- Saugrohrlänge 620 mm
- Behälterdeckel 285–330 mm
- Fassverschraubung 2"
- 2 Füllventile 9 mm + 12 mm



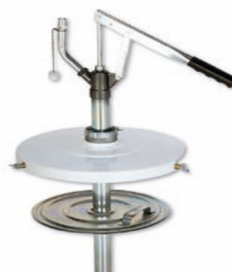
Pompes à pousser pour la graisse

- Pour les bidons de 20 kg
- Pour la graisse classe 2
- Pompe à levier
- Tube d'aspiration 620 mm
- Diametre de couvercle 285-330 mm
- Adaptateur de fûts 2"
- 2 soupape de remplissage 9mm + 12mm

Bestell- Nr. N°. Article	Bezeichnung Désignation	Preis CHF Prix CHF
26-1495	Fettfüllgeräte für Fettpressen - Pompes à pousser pour la graisse	130,00.-

Fettfüllgeräte für Fettpressen

- für 50 kg Gebinde
- für Fette bis Konsistenzklasse 2
- Handhebelpumpe
- Saugrohrlänge 760 mm
- Behälterdeckel 360–405 mm
- Fassverschraubung 2"
- 2 Füllventile 9 mm + 12 mm



Pompes à pousser pour la graisse

- Pour les bidons de 50 kg
- Pour la graisse classe 2
- Pompe à levier
- Tube d'aspiration 760 mm
- Diametre de couvercle 360-405 mm
- Adaptateur de fûts 2"
- 2 oupape de remplissage 9mm + 12mm

Bestell- Nr. N°. Article	Bezeichnung Désignation	Preis CHF Prix CHF
26-1496	Fettfüllgeräte für Fettpressen - Pompes à pousser pour la graisse	190,00.-

Fettfüllgeräte für Fettpressen

- für 20 kg Gebinde
- für Fette bis Konsistenzklasse 2
- Handhebelpumpe
- Saugrohrlänge 620 mm
- Behälterdeckel 285–330 mm
- Fassverschraubung 2"
- PVC-Schlauch verstärkt 1,5 m
- Schnellkupplung

**Pompes à pousser pour la graisse**

- Pour les bidons de 20 kg
- Pour la graisse classe 2
- Pompe à levier
- Tube d'aspiration 620 mm
- Diammètre de couvercle 285-330 mm
- Adaptateur de fûts 2"
- Tuyau en PVC 1,5 m
- Raccord rapide

Bestell- Nr. N°. Article	Bezeichnung Désignation	Preis CHF Prix CHF
26-1497	Fettfüllgeräte für Fettpressen - Pompes à pousser pour la graisse	210,00.-

Fettfüllgeräte für Fettpressen

- für 50 kg Gebinde
- für Fette bis Konsistenzklasse 2
- Handhebelpumpe
- Saugrohrlänge 760 mm
- Behälterdeckel 360–405 mm
- Fassverschraubung 2"
- PVC-Schlauch verstärkt 1,5 m
- Schnellkupplung

**Pompes à pousser pour la graisse**

- Pour les bidons de 50 kg
- Pour la graisse classe 2
- Pompe à levier
- Tube d'aspiration 760 mm
- Diammètre de couvercle 360-405 mm
- Adaptateur de fûts 2"
- Tuyau en PVC 1,5 m
- Raccord rapide

Bestell- Nr. N°. Article	Bezeichnung Désignation	Preis CHF Prix CHF
26-1498	Fettfüllgeräte für Fettpressen - Pompes à pousser pour la graisse	250,00.-

Fettfüllgeräte für Fettpressen

- für 18 kg Gebinde
- für Fette bis Konsistenzklasse 2
- Handhebelpumpe
- Saugrohrlänge 300 mm
- Behälterdeckel 260–310 mm
- Druckleistung max. 350 bar
- Förderleistung 2cc./Hub
- Druckschlauch 1,5 m
- Düsenrohr mit 4-Backenmundstück

**Pompes à pousser pour la graisse**

- Pour les bidons de 18 kg
- Pour la graisse classe 2
- Pompe à levier
- Tube d'aspiration 300 mm
- Diammètre de couvercle 260-310 mm
- Pression max 350 bar
- Débit 2cc./Hub
- Tuyau de pression 1,5 m
- buse avec embout 4-mâchoire

Bestell- Nr. N°. Article	Bezeichnung Désignation	Preis CHF Prix CHF
26-1499	Fettfüllgeräte für Fettpressen - Pompes à pousser pour la graisse	210,00.-

Fettpumpe 55:1 Standart 20 kg

- für Fette bis Konsistenzklasse 1
- Förderleistung max. 600 gr/min.
- Druckluft min. 3 bar, max. 10 bar
- Fassverschraubung 2"
- Saugrohrlänge 510 mm
- für 12,5–25 kg Gebinde



Pompe à graisse 55:1 Standard 20 kg

- Pour la graisse classe 1
- Débit max. 600 gr/min
- Pression d'aire min 3 bar, max 10 bar
- Adapteur de fûts 2"
- Tube d'aspiration 510 mm
- Pour les bidons de 12,5 - 25 kg

Bestell- Nr. N°. Article	Bezeichnung Désignation	Preis CHF Prix CHF
26-1481	Fettpumpe 55:1 Standart 20 kg - Pompe à graisse 55:1 Standard 20 kg	560,00.-

Fettpumpe 55:1 Standart 50 kg

- für Fette bis Konsistenzklasse 1
- Förderleistung max. 600 gr/min.
- Druckluft min. 3 bar, max. 10 bar
- Fassverschraubung 2"
- Saugrohrlänge 725mm
- für 50 kg Gebinde



Pompe à graisse 55:1 Standard 50 kg

- Pour la graisse classe 1
- Débit max. 600 gr/min
- Pression d'aire min 3 bar, max 10 bar
- Adapteur de fûts 2"
- Tube d'aspiration 725 mm
- Pour les bidons de 50 kg

Bestell- Nr. N°. Article	Bezeichnung Désignation	Preis CHF Prix CHF
26-1482	Fettpumpe 55:1 Standart 50 kg - Pompe à graisse 55:1 Standard 50 kg	570,00.-

Fettpumpe 55:1 Standart 180 kg

- für Fette bis Konsistenzklasse 1
- Förderleistung max. 600 gr/min.
- Druckluft min. 3 bar, max. 10 bar
- Fassverschraubung 2"
- Saugrohrlänge 920 mm
- für 180 kg Gebinde



Pompe à graisse 55:1 Standard 180 kg

- Pour la graisse classe 1
- Débit max. 600 gr/min
- Pression d'aire min 3 bar, max 10 bar
- Adapteur de fûts 2"
- Tube d'aspiration 920 mm
- Pour les bidons de 180 kg

Bestell- Nr. N°. Article	Bezeichnung Désignation	Preis CHF Prix CHF
26-1483	Fettpumpe 55:1 Standart 180 kg - Pompe à graisse 55:1 Standard 180 kg	580,00.-

Fettpumpe 55:1 hohe Leistung 180 kg

- für Fette bis Konsistenzklasse 2
- Förderleistung max. 1'200 gr/min.
- Druckluft min. 3 bar, max. 10 bar
- Fassverschraubung 2"
- Saugrohrlänge 920 mm
- für 180 kg Gebinde

**Pompe à graisse 55:1 Haute performance 180 kg**

- Pour la graisse classe 2
- Débit max. 1200 gr/min
- Pression d'aire min 3 bar, max 10 bar
- Adapteur de fûts 2"
- Tube d'aspiration 920 mm
- Pour les bidons de 180 kg

Bestell- Nr. N°. Article	Bezeichnung Désignation	Preis CHF Prix CHF
26-1627	Fettpumpe 55:1 hohe Leistung 180 kg - Pompe à graisse 55:1 Haute performance 180kg	920,00.-

Fettpumpe 55:1 sehr hohe Leistung 180 kg

- für Fette bis Konsistenzklasse 3
- Förderleistung max. 3'200 gr/min.
- Druckluft min. 3 bar, max. 10 bar
- Fassverschraubung 2"
- Saugrohrlänge 920 mm
- für 180 kg Gebinde

**Pompe à graisse 55:1 Haute performance 180 kg**

- Pour la graisse classe 3
- Débit max. 3200 gr/min
- Pression d'aire 3 bar, max 10 bar
- Adapteur de fûts 2"
- Tube d'aspiration 920 mm
- Pour les bidons de 180 kg

Bestell- Nr. N°. Article	Bezeichnung Désignation	Preis CHF Prix CHF
26-1628	Fettpumpe 55:1 hohe Leistung 180 kg - Pompe à graisse 55:1 Haute performance 180kg	2'480,00.-

Fasshebelpumpe

- für 50–200 l Gebinde
- geeignet für Öl bis SAE 90
- Teleskopsaugrohr
- Fassverschraubung 2"
- Auslaufkrümmer

**Pompe à lever pour les fûts**

- Pour les bidons de 50 – 200 lt.
- Convient pour l'huile jusqu'au SAE 90
- Tube télescopique
- Adapteur de fûts 2"
- Petit robinet plié

Bestell- Nr. N°. Article	Bezeichnung Désignation	Preis CHF Prix CHF
26-1473	Fasshebelpumpe - Pompe à lever pour les fûts	55,00.-

Ölpumpe 1:1

- geeignet für Mineralöle, Diesel und Petroleum
- geeignet zum Umfüllen von Flüssigkeiten
- Förderleistung max. 40 l/min.
- Druckluft min. 3 bar, max. 10 bar
- Fassausführung 200 l
- Kurzausführung Wandmodell



Pompe à huile 1:1

- aux huiles minérales, le diesel et le kérosène
- approprié pour transférer des liquides
- Débit max. 40 l / min.
- Pression d'air min 3 bar, max 10 bar
- version fûts 200 lt.
- Version court pour le mur

Ölpumpe 3:1

- geeignet für Hydraulik- Motoren- und Getriebeöl
- geeignet zum Fördern in Anlagen
- Förderleistung max. 25 l/min.
- Druckluft min. 3 bar, max. 10 bar
- Fassausführung 200 l
- Kurzausführung Wandmodell



Pompe à huile 3:1

- Utilisables pour huile des moteurs hydrauliques et huile de transmission
- Convient pour transférer des liquides
- Débit max. 25 l / min.
- Pression d'air min 3 bar, max 10 bar
- version fûts 200 lt.
- Version court pour le mur

Ölpumpe 5:1

- geeignet für Hydraulik- Motoren- und Getriebeöl
- geeignet zum Fördern in Anlagen mit langem Rohrsystem
- Förderleistung max. 35 l/min.
- Druckluft min. 3 bar, max. 10 bar
- Fassausführung 200 lt.
- Kurzausführung Wandmodell



Pompe à huile 5:1

- Utilisables pour huile des moteurs hydrauliques et huile de transmission
- Convient pour transférer des liquides avec un tube longue
- Débit max. 35 l / min.
- Pression d'air min 3 bar, max 10 bar
- version fûts 200 lt.
- Version court pour le mur

Bestell- Nr. N°. Article	Bezeichnung Désignation	Preis CHF Prix CHF
26-1470	Ölpumpe 1:1 Fassausführung 200 lt. - Pompe à huile 1:1 version fûts 200 lt.	510,00.-
26-1608	Ölpumpe 1:1 Kurzausführung Wandmodell - Pompe à huile 1:1 version court pour le mur	480,00.-
26-1471	Ölpumpe 3:1 Fassausführung 200 lt. - Pompe à huile 3:1 version fûts 200 lt.	510,00.-
26-1585	Ölpumpe 3:1 Kurzausführung Wandmodell - Pompe à huile 3:1 version court pour le mur	480,00.-
26-1612	Ölpumpe 5:1 Fassausführung 200 lt. - Pompe à huile 5:1 version fûts 200 lt.	940,00.-
26-1611	Ölpumpe 5:1 Kurzausführung Wandmodell - Pompe à huile 5:1 version court pour le mur	910,00.-