

Kleingebinde-Hand-/Fuß-Pumpen

- Für Säuren, Laugen, Reiniger
- Sicherer, kontinuierlicher Förderstrom, kein Pulsieren
- Für alle handelsüblichen Gebinde mit Öffnungs-Ø 35 – 70 mm – das Saugrohr passt sich automatisch der jeweiligen Fasshöhe an



Bei aggressiven Medien oder unklarer Medieneignung bitte vorab die Beständigkeit anfragen.

Ausführung Pumpe	PP-Handpumpe	PP-Fußpumpe	PVDF-Handpumpe	Edelstahl-Handpumpe
Für Medien	schwache Säuren, Laugen, Reiniger	schwache Säuren, Laugen, Reiniger	Säuren, Laugen, aggressive Medien	schwer entzündliche Flüssigkeiten der Gefahrenklasse AIII (VbF)
Tauchtiefe	700	900	700	900
Fördermenge	26	30	20	26
Rohrdurchmesser	18	22	16	18
Nr.	►913 500 3H	►913 498 3H	►913 501 3H	►913 503 3H
€	107.-	161.-	187.-	187.-



Handpumpen für aggressive Flüssigkeiten

- Für aggressive Flüssigkeiten wie Säuren, Laugen (keine Lösemittel)
- Medien berührende Teile aus Edelstahl, PPS und FPM
- Mit Auslaufbogen und Teleskopsaugrohr – passend für 50- bis 200-Liter-Fässer

Ausführung Pumpe: Handpumpe mit Teleskopsaugrohr.
Für Medien: Säuren, Laugen, alkalihaltige Lösungen, Alkohol, Diesel, Kerosin, Schmierstoffe, leichte Öle, Paraffin, wasserbasierende Chemikalien und Frostschutzmittel. Pumpenmaterial: Edelstahl / PPS / FPM.
Fördermenge: 0.30 l/Hub. Tauchrohr-Länge: 400 – 900 mm.
Viskosität bei +20 °C max.: 200 mPas. Gewicht: 1.3 kg.

►Nr. 119 948 3H € 83.90



Mit Schlauch (Zubehör)

Hand-Kolbenpumpen für Öl/ Diesel

- Für Öle und Dieselkraftstoff
- Pumpe aus nichtrostendem Druckguss, Kolben und Ventile aus Kunststoff
- Mit Tauchrohr, Fassverschraubung und Vorrichtung für Vorhängeschloss

Ausführung Pumpe: Pumpe mit Tauchrohr, Fassverschraubung und Vorrichtung für Vorhängeschloss. Passend für alle üblichen Normfässer. Für Medien: Öl und Diesel. Pumpenmaterial: nichtrostender Druckguss.
Fördermenge: 0.25 l/Hub. Tauchrohr-Länge: 840 mm.
Nennweite Schlauch: DN 16. Gewinde: R 2 Zoll.
Viskosität bei +20 °C max.: 200 mPas. Gewicht: 2.7 kg.

►Nr. 598 895 3H € 103.-

Schlauchgarnituren

Länge: 1500 mm.

►Nr. 598 909 3H € 39.90

Drehkolbenpumpen

- Mit Handkurbel und Auslaufbogen – Schlauch zum Anschluss am Auslaufbogen als Zubehör
- Zur Fassrestentleerung

Ausführung Pumpe: Drehkolbenpumpe. Saug- / Abgabeschlauch-Länge zum individuellen Ablängen: 4000 mm. Saugschlauch-Länge: 1600 mm. Gewinde: R 2 Zoll.

Für Medien	dünflüssige Öle und Diesel	Dieseldieselkraftstoff und Heizöl	Chemikalien, Säuren und Laugen
Pumpenmaterial	Aluminium	Aluminium	Edelstahl / PTFE
Fördermenge	0.28	1	0.28
Tauchrohr-Länge	1150	1030	1080
Nennweite Schlauch	1	1 1/4	1
Viskosität bei +20 °C max.	410	95	410
Nr.	►454 235 3H	►454 236 3H	►454 237 3H
€	95.90	167.-	369.-
Zubehör			
Schlauchgarnituren	Nr. ►454 238 3H	►454 239 3H	►454 238 3H
€	78.90	89.90	78.90



Schlauch zum Anschluss am Auslaufbogen als Zubehör erhältlich.



Mit Schlauchgarnitur (Zubehör)

Kostenloser Versand.
Über 100.000 Artikel.

Hotline 0800 23 24 00
Kostenlos aus ganz Österreich

KAISER+KRAFT