

Industriepumpen, elektrisch

- für dünnflüssige Säuren und Laugen im Industriebetrieb
- Leichte und handliche Pumpe für den Ab- bzw. Umfüllbetrieb von Fass- und Containerware
- leistungsstark
- spritzwassergeschützt, dichtungslos
- 230 V-Motor mit 5 m Kabel und Stecker

i lieferbar als Pumpe (mit Tauchrohr, Schlauchanschluss) oder als nutzungsfertiges Set inkl. Pumpe, Tauchrohr und medienbeständigem Schlauch (2 m), Zapfpistole, Fassadapter



Geprüfte Sicherheit



Pumpen-Set mit Pumpwerk aus PVDF (Polyvinylidenfluorid)

Fasspumpe mit Pumpwerk aus PP (Polypropylen), Set mit Schlauch, Pistole und Fassadapter

Material Pumpwerk	Polypropylen				PVDF	
	1000	1200	1000	1200	1000	1200
Tauchtiefe [mm]	1000		1200		1200	
Geeignet für	Schwefel- (bis 40%), Phosphor-, Akku-, Salzsäure, Eisen-III-Chlorid bis 30%, Natronlauge		Aggressive Atmosphäre und Medien mit hoher Dichte wie: Eisen-III-Chlorid bis 50%		Chrom-, Salpeter- und Schwefelsäure (98%), Chlorbleichlauge, Bleichlauge, Zinkchlorid, Chlorwasser	
Schutzart IP	IP 24		IP 54			
Dichte max [kg/l]	1,4		1,6		1,8	
Viskosität max [mPas]	500				800	
Fördermenge max [l/min]	85		75		80	
Förderhöhe max [mWS]*	19		16		17	
Bestellnummer Pumpe	188-569-J0	188-571-J0	188-572-J0	188-573-J0	188-574-J0	188-575-J0
Bestellnummer Pumpen-Set	117-529-J0	117-530-J0	172-094-J0	172-095-J0	123-550-J0	123-551-J0



*maximale Werte bei 20° Celsius

Druckluftpumpen

- ideal für Säuren und Laugen

Fassentleerung

Als Zubehör zu jeder Druckluftmembranpumpe bieten wir Ihnen ein Set bestehend aus Tauchrohr bzw. Saugschlauch (bei Pumpengrößen (1/4" und 3/8"), 3 m Schlauch und Zapfpistole (zulässiger Maximaldruck 3 bar)

Saug- / Druckanschluss	1/4" BSP IG	3/8" BSP IG	1/2" BSP IG	1" Flansch
Geeignet für	Schwefelsäure, Phosphorsäure, Natronlauge, Salzsäure, Bleichlauge, Entwickler, Ameisensäure, Essigsäure			
Fördermenge max [l/min]	16	34	65	156
Bestellnummer	123-275-J0	172-107-J0	123-277-J0	123-278-J0
Zubehör				
Bestellnummer Zubehörsatz für Fassentleerung	123-284-J0	172-199-J0	123-286-J0	123-288-J0



Bestell-Nr. 123-275-J0

Druckluftmembranpumpe PP / TF, 1/4"

Durchflusszähler

- für Industriepumpen

- zur Messung von dünnflüssigen Säuren und Laugen, nach dem Turbinenradprinzip
- Großes, beleuchtetes digitales Display mit variabler Ausrichtung
- Präzise Messung - besser als ±1%
- Anzeige Volumenstrom
- Temperaturbereich: -10 bis max. +50° C
- inkl. zwei 1,5 V Batterien (AAA)



NEU

Werkstoff	Viskosität max [mPas]	Gewinde	Messbereich min [l/min]	Messbereich max [l/min]	Arbeitsdruck max [bar]	Bestellnummer
PP	40	1 1/4"	5	120	10	267-933-J0
PVDF	40	1 1/4"	5	120	10	267-934-J0