

## Fasspumpe

für hochreine und aggressive Medien mit einer maximalen Viskosität von 500 mPas, maximale Förderleistung 0,3 Liter pro Hub, Tauchtiefe 950 mm



Artikelnummer: 200977

## Fasspumpe

### aus PTFE





Fasspumpe

- für hochreine und aggressive Medien mit einer maximalen Viskosität von 500 mPas
- maximale Förderleistung 0,3 Liter pro Hub
- Tauchtiefe 950 mm
- Absperrhahn gegen Nachtropfen
- Gehäuse aus PTFE






## Technische Details

Gefahrstoff-Lagertyp	Fass-/Container-Handling	Bedienung	Hand
Fass-/Container-Handling	Pumpe	max. Förderleistung l/Hub	0,3 l/Hub
Pumpentyp	Fasspumpe	Tauchtiefe	950 mm
Medium	hochreine und aggressive Medien	Fass-/Container-Handling Ausstat	Absperrhahn gegen Nachtropfen
max. Viskosität	500 mPas	Material Gehäuse	PTFE
Lagerbehälter	Kanister, Ballon, Fass bis 200 l	Gewicht	1,08 kg

## Zubehör

200963		Fassstopfen, Durchmesser Öffnung 40 - 70 mm, aus PVC
200964		Fassverschraubung, Gewinde R2" Feingewinde innen, aus Polypropylen
200965		Fassverschraubung, Gewinde Mauser 2" Grobgewinde innen, aus Polypropylen
200966		Fassverschraubung, Gewinde Tri-sure Grobgewinde innen, aus Polypropylen

### Dazu passt auch ...

200237		Augenspülstation, Set bestehend aus: 1 x 500 ml Kochsalzlösung und 1 x 200 ml pH-Neutrallösung, Spiegel
201012		Auffangschale, Auffangvolumen 20 l, Höhe x Länge x Breite 105 x 690 x 440 mm, 4 Kammern mit je 1 Ausgusskante, aus Polyethylen in schwarz
221116		Schutzhandschuhe, aus Nitril in grün, gefüttert und profiliert, Größe 8
504444		Notfalltasche mit Microfaser-Sorbents, Set 17-teilig, Aufnahmekapazität 35 l pro Set, Tasche Höhe x Breite x Tiefe 500 x 500 x 220 mm
525760		Gefahrensymbol, wassergefährdend, Aufkleber, aus Folie, Höhe x Breite 50 x 50 mm