

## Fasspumpe

für brennbare Medien mit einer maximalen Viskosität von 500 mPas, maximale Förderleistung 0,56 Liter pro Hub, Tauchtiefe 910 mm, Auslauf über Bogen

Artikelnummer: 200985



## Hand-Fasspumpe

### aus Edelstahl



Fasspumpe

- für brennbare Medien mit einer maximalen Viskosität von 500 mPas
- maximale Förderleistung 0,56 Liter pro Hub
- Tauchtiefe 910 mm
- Auslauf über Bogen
- Gehäuse aus Edelstahl

## Technische Details

Gefahrstoff-Lagertyp	Fass-/Container-Handling	Bedienung	Hand
Fass-/Container-Handling	Pumpe	max. Förderleistung l/Hub	0,56 l/Hub
Pumpentyp	Fasspumpe	Tauchtiefe	910 mm
Medium	brennbare Medien	Auslauf	Bogen
max. Viskosität	500 mPas	Material Gehäuse	Edelstahl
Lagerbehälter	Fass	Gewicht	1,68 kg

## Zubehör

200986		Fassverschraubung, Geeignet für brennbare Stoffe, Gewinde R2" Feingewinde innen, aus Messing vernickelt
200988		Antistatik-Set für Fasspumpe

## 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
205536		Universal-Adapterset für Pumpen
221116		Schutzhandschuhe, aus Nitril in grün, gefüttert und profiliert, Größe 8
407817		Auffangwanne, für 2 x 200-Liter-Fass, Auffangvolumen 224 l, Höhe x Breite x Tiefe 365 x 1200 x 800 mm, aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
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