Kanisterpumpe

Bedienung per Hand, Gehäuse aus Polypropylen

Artikelnummer: 200968







Abfüllpumpe

handbetätigt

Kanisterpumpe

- für schwache Säuren, Laugen und Reiniger mit einer maximalen Viskosität von 500 mPas
- Geeignet für Kanister, Ballone und Fässer bis 60 Liter
- Bedienung per Hand
- Pumpe Tauchrohr passt sich automatisch der Fasshöhe an
- Gehäuse aus Polypropylen

| Technische Details | | | |
|--------------------------|--|-------------------------------------|--|
| Gefahrstoff-Lagertyp | Fass-/Container-Handling | Material Gehäuse | Polypropylen |
| Fass-/Container-Handling | Handpumpe | Tauchtiefe | 700 mm |
| Pumpentyp | Kanisterpumpe | Fass-/Container-Handling Ausstat | Tauchrohr passt sich automatisch der Fasshöhe an |
| Lagerbehälter | Kanister, Ballone und Fässer bis 60 Liter | für max. Viskosität | 500 mPas |
| Medium | schwache Säuren, Laugen und Reiniger | max. Förderleistung I/Hub | 26 l/Hub |
| Bedienung | Hand | Gewicht | 0,7 kg |

| 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 I, 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, Symbol/Text: wassergefährdend, Aufkleber, aus Folie, Höhe x Breite 50 x 50 mm | |