

## Lutz Elektro-Mischpumpe

für dünnflüssige Säuren und Laugen  
mit einer maximalen Viskosität von  
150 mPas, Pumpwerk aus  
Polypropylen

Artikelnummer: 201868



## Lutz Lutz-Mischpumpwerk

### mit Mischwerk aus PP

Elektro-Mischpumpe

- für dünnflüssige Säuren und Laugen mit einer maximalen Viskosität von 150 mPas
- Geeignet für IBC und 200-Liter-Fässer
- Gewinde 1 1/4"
- Pumpwerk aus Polypropylen
- Schutzart IP54: Staubablagerung im Inneren, Spritzwasser alle Richtungen
- mit GS-Zeichen



## Technische Details

Gefahrstoff-Lagertyp	Fass-/Container-Handling	Tauchrohrdurchmesser	50 mm
Fass-/Container-Handling	Pumpe	Tauchtiefe	1200 mm
Pumpentyp	Elektro-Mischpumpe	Anschluss	1 1/4"
Lagerbehälter	IBC und 200-Liter-Fässer	max. Viskosität	150 mPas
Medium	dünnflüssige Säuren und Laugen	max. Förderleistung l/min	160 l/min
Bedienung	elektrisch	IP Schutzart	54: Staubablagerung im Inneren, Spritzwasser alle Richtungen
Material Pumpwerk	Polypropylen	Zertifizierung	GS
Förderhöhe/Saughöhe	8,5 m	Gewicht	4,8 kg