

Lutz Elektro-Fasspumpe

für konzentrierte Laugen und Säuren
mit einer maximalen Viskosität von
800 mPas, maximale Förderleistung
83 Liter pro Minute, Tauchtiefe 1000
mm

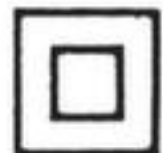
Artikelnummer: 206143



Lutz Elektrische Fass- und Containerpumpe

Elektro-Fasspumpe

- für konzentrierte Laugen und Säuren mit einer maximalen Viskosität von 800 mPas
- maximale Förderleistung 83 Liter pro Minute
- Förderhöhe 18 m
- Tauchtiefe 1000 mm
- Motor mit 540 W
- Pumpwerk aus Polyvinylidenfluorid
- mit GS-Zeichen



Technische Details

Gefahrstoff-Lagertyp	Fass-/Container-Handling	Förderhöhe/Saughöhe	18 m
Fass-/Container-Handling	Pumpe	Tauchtiefe	1000 mm
Pumpentyp	Elektro-Fasspumpe	Set	nein
Medium	konzentrierte Laugen und Säuren	Material Pumpwerk	Polyvinylidenfluorid
max. Viskosität	800 mPas	Motorleistung	540 W
Lagerbehälter	Fass, Container	Zertifizierung	GS
Bedienung	elektrisch	Gewicht	7,5 kg
max. Förderleistung l/min	83 l/min		