

## Lutz Elektro-Fasspumpe

für konzentrierte Laugen und Säuren  
mit einer maximalen Viskosität von  
800 mPas, maximale Förderleistung  
83 Liter pro Minute, Tauchtiefe 1200  
mm

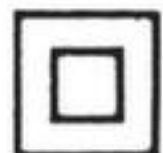
Artikelnummer: 206144



## 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 1200 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          | 1200 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                        |                     |                      |