

Lutz pompe vide-fûts électrique

pour bases et acides concentrés
avec une viscosité maximale de 800
mPas, puissance de refoulement
maximale 83 litres par minute,
profondeur d'immersion 1200 mm

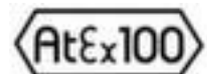
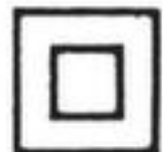
Numéro d'article: 206144



Lutz Pompe électrique pour fûts et conteneurs

pompe vide-fûts électrique

- pour bases et acides concentrés avec une viscosité maximale de 800 mPas
- puissance de refoulement maximale 83 litres par minute
- hauteur de convoyage 18 m
- profondeur d'immersion 1200 mm
- moteur avec 540 W
- système de pompage en fluorure de polyvinylidène
- avec label de sécurité GS



Détails techniques

type de stockage de produits dan	manutention de fûts / conteneurs	hauteur de refoulement	18 m
manipulation de fûts / conteneur	pompe	profondeur d'immersion	1200 mm
type pompe	pompe vide-fûts électrique	kit	non
fluide	bases et acides concentrés	matériau de système de pompage	fluorure de polyvinylidène
pour viscosité max.	800 mPas	puissance du moteur	540 W
récipients de stockage	fût, conteneur	certification	GS
commande	électrique	Poids	7,5 kg
puissance refoul. max. l/min	83 l/min		