

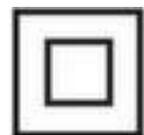
## Lutz pompe vide-fûts électrique

pour fluides explosibles avec une viscosité maximale de 350 mPas, puissance de refoulement maximale 95 litres par minute, profondeur d'immersion 1000 mm

Numéro d'article: 200996



IP54



## Lutz Pompe électrique pour fûts et conteneurs

pompe vide-fûts électrique

- pour fluides explosibles avec une viscosité maximale de 350 mPas
- puissance de refoulement maximale 95 litres par minute
- hauteur de convoyage 14 m
- profondeur d'immersion 1000 mm
- protégé contre les explosions
- moteur avec 430 W



- système de pompage en acier inoxydable
- avec label de sécurité GS

## Détails techniques

type de stockage de produits dan	manutention de fûts / conteneurs	profondeur d'immersion	1000 mm
manipulation de fûts / conteneur	pompe	kit	non
type pompe	pompe vide-fûts électrique	équipement de sécurité de fûts/c	protégé contre les explosions
fluide	fluides explosibles	matériau de système de pompage	acier inoxydable
pour viscosité max.	350 mPas	puissance du moteur	430 W
réipients de stockage	fût, conteneur	modèle	Standard
commande	électrique	certification	GS
puissance refoul. max. l/min	95 l/min	Poids	8,6 kg
hauteur de refoulement	14 m		

## Cela s'adapte aussi ...

200237		station lave-yeux, kit comprenant : 1 x 500 ml solution saline et 1 x 200 ml solution pH neutre, miroir
201012		bac de rétention, volume de rétention 20 l, hauteur x longueur x largeur 105 x 690 x 440 mm, 4 cases avec 1 bord verseur chacune, en polyéthylène en noir
221116		gants de protection, en nitrile en vert, doublé et profilé, taille 8
504444		sacoche d'urgence avec absorbants en microfibre, kit 17 parties, capacité de charge 35 l par kit, pochette hauteur x largeur x profondeur 500 x 500 x 220 mm
525760		symbole de danger, Symbole/texte : dangereux pour l'eau, étiquette, en film plastique, hauteur x largeur 50 x 50 mm