

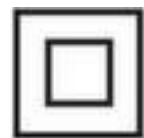
Lutz pompe vide-fûts électrique

pour bases liquides avec une viscosité maximale de 500 mPas, puissance de refoulement maximale 87 litres par minute, profondeur d'immersion 1200 mm

Numéro d'article: 200993



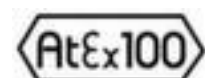
IP24



Lutz Pompe électrique pour fûts et conteneurs

pompe vide-fûts électrique

- pour bases liquides avec une viscosité maximale de 500 mPas
- puissance de refoulement maximale 87 litres par minute
- hauteur de convoyage 19 m
- profondeur d'immersion 1200 mm
- moteur avec 500 W
- système de pompage en polypropylène








- avec label de sécurité GS

Détails techniques

type de stockage de produits dan	manutention de fûts / conteneurs	hauteur de refoulement	19 m
manipulation de fûts / conteneur	pompe	profondeur d'immersion	1200 mm
type pompe	pompe vide-fûts électrique	kit	non
fluide	bases liquides	matériau de système de pompage	polypropylène
viscosité max.	500 mPas	puissance du moteur	500 W
récipients de stockage	fût, conteneur	certification	GS
commande	électrique	Poids	4,3 kg
puissance refoul. max. l/min	87 l/min		

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, dangereux pour l'eau, étiquette, en film plastique, hauteur x largeur 50 x 50 mm