

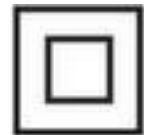
Lutz pompe vide-fûts électrique

pour fluides très liquides avec une viscosité maximale de 300 mPas, puissance de refoulement maximale 68 litres par minute, diamètre tube plongeur 28 mm, profondeur d'immersion 700 mm

Numéro d'article: 520765



IP24



Lutz Pompe vide-fûts électrique

pour utilisation en laboratoire






pompe vide-fûts électrique

- pour fluides très liquides avec une viscosité maximale de 300 mPas
- puissance de refoulement maximale 68 litres par minute
- hauteur de convoyage 6,5 m
- diamètre tube plongeur 28 mm, profondeur d'immersion 700 mm
- filetage G1"
- raccordement électrique 230 V, moteur avec 230 W
- indice de protection IP24 : corps étrangers > 12 mm, projections d'eau toutes directions
- système de pompage en acier inoxydable
- avec label de sécurité GS

Détails techniques

type de stockage de produits dan	manutention de fûts / conteneurs	raccordement	G1"
manipulation de fûts / conteneur	pompe	matériau de système de pompage	acier inoxydable
type pompe	pompe vide-fûts électrique	raccordement électrique	230 V
fluide	fluides très liquides	puissance du moteur	230 W
pour viscosité max.	300 mPas	indice de protection IP	24 : corps étrangers > 12 mm, projections d'eau toutes directions
commande	électrique	certification	GS
puissance refoul. max. l/min	68 l/min	Numéro d'enregistrement DEEE	DE53987133
hauteur de refoulement	6,5 m	Type d'appareil DEEE	petit appareil CAT 5
Diamètre du tube plongeur	28 mm	Marque selon le registre allemand	Lutz
profondeur d'immersion	700 mm	Poids	2,9 kg
kit	non		

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