

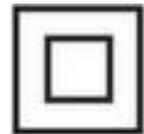
Lutz kit pompes vide-fûts électriques

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 1000 mm

Numéro d'article: 520772



IP24



Lutz Kit de pompes vide-fûts électriques

pour utilisation en laboratoire

kit pompes vide-fûts électriques

- kit comprenant : pompe, tuyau, dispositif de remplissage, colliers et dispositif de suspension
- 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 1000 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	équipement kit de pompes	pompe, tuyau, dispositif de remplissage, colliers et dispositif de suspension
manipulation de fûts / conteneur	pompe	raccordement	G1"
type pompe	kit pompes vide-fûts électriques	matériau de système de pompage	acier inoxydable
fluide	fluides très liquides	raccordement électrique	230 V
pour viscosité max.	300 mPas	puissance du moteur	230 W
commande	électrique	indice de protection IP	24 : corps étrangers > 12 mm, projections d'eau toutes directions
puissance refoul. max. l/min	68 l/min	certification	GS
hauteur de refoulement	6,5 m	Numéro d'enregistrement DEEE	DE53987133
Diamètre du tube plongeur	28 mm	Type d'appareil DEEE	petit appareil CAT 5
profondeur d'immersion	1000 mm	Marque selon le registre alleman	Lutz
kit	oui	Poids	4,1 kg

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