

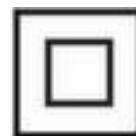
## Lutz pompe vide-fûts électrique

pour acides et bases fluides avec une viscosité maximale de 300 mPas, puissance de refoulement maximale 75 litres par minute, diamètre tube plongeur 32 mm, profondeur d'immersion 500 mm

Numéro d'article: 520761



IP24



## Lutz Pompe vide-fûts électrique

### pour utilisation en laboratoire






pompe vide-fûts électrique

- pour acides et bases fluides avec une viscosité maximale de 300 mPas
- puissance de refoulement maximale 75 litres par minute
- hauteur de convoyage 7 m
- diamètre tube plongeur 32 mm, profondeur d'immersion 500 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 polypropylène
- avec label de sécurité GS

## Détails techniques

type de stockage de produits dan	manutention de fûts / conteneurs	profondeur d'immersion	500 mm
manipulation de fûts / conteneur	pompe	kit	non
type pompe	pompe vide-fûts électrique	raccordement	G1"
fluide	acides et bases fluides	matériau de système de pompage	polypropylène
viscosité max.	300 mPas	raccordement électrique	230 V
commande	électrique	puissance du moteur	230 W
puissance re foul. max. l/min	75 l/min	indice de protection IP	24 : corps étrangers > 12 mm, projections d'eau toutes directions
hauteur de refoulement	7 m	certification	GS
Diamètre du tube plongeur	32 mm	Poids	2,1 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, dangereux pour l'eau, étiquette, en film plastique, hauteur x largeur 50 x 50 mm