pompe vide-fûts

pour acides, bases, produits de nettoyage, liquides de refroidissement, huiles, denrées alimentaires avec une viscosité maximale de 500 mPas, puissance de refoulement maximale 0,3 litres par levée, tube plongeur longueur x diamètre 1000 x 32 mm, profondeur d'immersion 1000 mm, écoulement par coude





Numéro d'article: 200962



Pompe à main

en PP

pompe vide-fûts

- pour acides, bases, produits de nettoyage, liquides de refroidissement, huiles, denrées alimentaires avec une viscosité maximale de 500 mPas
- puissance de refoulement maximale 0,3 litres par levée
- tube plongeur longueur x diamètre 1000 x 32 mm, profondeur d'immersion 1000 mm
- écoulement par coude
- boîtier en polypropylène

Détails techniques			
type de stockage de produits dan	manutention de fûts / conteneurs	puissance refoul. max. I/levée	0,3 l/levée
manipulation de fûts /	pompe	longueur de tube plongeur	1000 mm

conteneur			
type pompe	pompe vide-fûts	Diamètre du tube plongeur	32 mm
fluide	acides, bases, produits de nettoyage, liquides de refroidissement, huiles, denrées alimentaires	profondeur d'immersion	1000 mm
viscosité max.	500 mPas	sortie	coude
récipients de stockage	jerrycan, ballon, fût jusqu'à 200 l	matériau de boîtier	polypropylène
commande	main	Poids	0,66 kg

Accessoires	
200963	bouchon de fût, diamètre d'ouverture 40 - 70 mm, en PVC
200964	vissage de fût, filetage filetage fin R2" intérieur, en polypropylène
200965	vissage de fût, filetage filetage grossier Mauser 2" intérieur, en polypropylène
200966	vissage de fût, filetage filetage grossier Tri-sure intérieur, en polypropylène

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 I, hauteur x longueur x largeur 105 x 690 x 440 mm, 4 cases avec 1 bord verseur chacune, en polyéthylène en noir		
221116	1	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		