

pompe vide-fûts

pour fluides combustibles avec une viscosité maximale de 500 mPas, puissance de refoulement maximale 0,56 litres par levée, profondeur d'immersion 910 mm, écoulement par tuyau

Numéro d'article: 200981



Pompe vide-fûts manuelle

en acier inoxydable



pompe vide-fûts

- pour fluides combustibles avec une viscosité maximale de 500 mPas
- puissance de refoulement maximale 0,56 litres par levée
- profondeur d'immersion 910 mm
- écoulement par tuyau
- boîtier en acier inoxydable


Détails techniques

type de stockage de produits dan	manutention de fûts / conteneurs	commande	main
manipulation de fûts / conteneur	pompe	puissance refoul. max. l/levée	0,56 l/levée
type pompe	pompe vide-fûts	profondeur d'immersion	910 mm
fluide	fluides combustibles	sortie	tuyau
viscosité max.	500 mPas	matériau de boîtier	acier inoxydable
réipients de stockage	fût	Poids	3,07 kg

Accessoires

200986		vissage de fût, Convient pour combustibles, filetage filetage fin R2" intérieur, en laiton nickelé
200988		kit antistatique pour pompe vide-fûts

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
205536		kit d'adaptateurs universels pour pompes
221116		gants de protection, en nitrile en vert, doublé et profilé, taille 8
407817		bac de rétention, pour fût 2 x 200 litres, volume de rétention 224 l, hauteur x largeur x profondeur 365 x 1200 x 800 mm, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion
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