

## pompe vide-fûts

pour fluides combustibles avec une viscosité maximale de 500 mPas, puissance de refoulement maximale 0,35 litres par levée, profondeur d'immersion 570 mm, écoulement par coude

Numéro d'article: 200984



## Pompe vide-fûts manuelle

### en acier inoxydable



pompe vide-fûts

- pour fluides combustibles avec une viscosité maximale de 500 mPas
- puissance de refoulement maximale 0,35 litres par levée
- profondeur d'immersion 570 mm
- écoulement par coude
- 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	0,35 l/levée
type pompe	pompe vide-fûts	profondeur d'immersion	570 mm
fluide	fluides combustibles	sortie	coude
viscosité max.	500 mPas	matériau de boîtier	acier inoxydable
récipients de stockage	fût	Poids	1,16 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