

## pompe p. jerrycans

commande par main, puissance de refoulement maximale 8 l/min, boîtier en polypropylène



Numéro d'article: 200975

## Pompe pour jerrycans

pompe p. jerrycans

- pour acides, bases, fluides pétrochimiques avec une viscosité maximale de 500 mPas
- Convient pour jerrycans, ballons et fûts jusqu'à 60 litres
- commande par main
- puissance de refoulement maximale 8 l/min
- boîtier en polypropylène

### Détails techniques

type de stockage de produits dan	manutention de fûts / conteneurs	matériau de boîtier	polypropylène
manipulation de fûts / conteneur	pompe	profondeur d'immersion	1000 mm
type pompe	pompe p. jerrycans	viscosité max.	500 mPas
réipients de stockage	jerrycans, ballons et fûts jusqu'à 60 litres	puissance refoul. max. l/min	8 l/min
fluide	acides, bases, fluides pétrochimiques	Poids	0,4 kg
commande	main		

### Accessoires

200976	kit adaptateur, toutes les tailles de récipient courantes
--------	---

## 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, étiquette, en film plastique, hauteur x largeur 50 x 50 mm