

bac de rétention pour rayonnage

volume de rétention 1000 l, hauteur x largeur x profondeur 505 x 2150 x 1300 mm, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion



Numéro d'article: 139965

Bac de rétention

bac de rétention pour rayonnage

- pour stockage à l'abri
- Convient pour substances dangereuses pour l'eau et inflammables
- volume de rétention 1000 l
- hauteur x largeur x profondeur 505 x 2150 x 1300 mm
- en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion
- fourreaux pour fourche, garde au sol 100 mm pour manutention avec gerbeur
- construction du bac de rétention agréée par les autorités

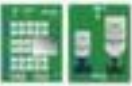





Détails techniques

type de stockage de produits dan	bac de rétention	matériau	acier
type de bac de rétention	bac de rétention pour rayonnage	surface	galvanisé
lieu de stockage	à l'abri	soubassement	fourreaux pour fourche
volume de rétention	1000 l	possibilité de passage au-dessous	oui

considération comme matière dang	substances dangereuses pour l'eau et inflammables	garde au sol	100 mm
construction (autorisation)	construction du bac de rétention agréée par les autorités	gerbable	non
hauteur	505 mm	roulant	non
largeur	2150 mm	exécution couleur	galvanisé
profondeur	1300 mm	Poids	146 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
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
510925		transpalette, force 2500 kg, fourche longueur x largeur 1150 x 160 mm, roulettes pivotantes avec bandage caoutchouc plein, largeur x Ø 50 x 200 mm, galets de fourche tandem avec bandage nylon, largeur x Ø 77 x 82 mm
525760		symbole de danger, Symbole/texte : dangereux pour l'eau, étiquette, en film plastique, hauteur x largeur 50 x 50 mm