

bac de rétention pour rayonnage

volume de rétention 240 l, hauteur x largeur x profondeur 250 x 1750 x 1300 mm, en acier avec laquage en RAL6011 vert réséda



Numéro d'article: 142113

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 240 l
- hauteur x largeur x profondeur 250 x 1750 x 1300 mm
- s. caillebotis
- en acier avec laquage en RAL6011 vert réséda
- 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	surface	laqué
type de bac de rétention	bac de rétention pour rayonnage	couleur	vert réséda // RAL6011
lieu de stockage	à l'abri	équipement bac de rétention	aucun
volume de rétention	240 l	soubassement	fourreaux pour fourche

considération comme matière dang	substances dangereuses pour l'eau et inflammables	possibilité de passage au-dessou	oui
construction (autorisation)	construction du bac de rétention agréée par les autorités	garde au sol	100 mm
hauteur	250 mm	gerbable	non
largeur	1750 mm	roulant	non
profondeur	1300 mm	Poids	80 kg
matériau	acier		

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