bac de rétention

classic-line

pour 2 x IBC, volume de rétention 1000 I, hauteur x largeur x profondeur 585 x 2200 x 1300 mm, avec caillebotis en acier galvanisé à chaud, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion









Numéro d'article: 235682

bac de rétention

- pour stockage à l'abri
- Convient pour substances dangereuses pour l'eau et inflammables
- pour 2 x IBC
- volume de rétention 1000 l
- hauteur x largeur x profondeur 585 x 2200 x 1300 mm
- avec caillebotis en acier galvanisé à chaud
- en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion
- passages de fourche, garde au sol 100 mm pour manutention avec gerbeur
- tablette de rétention avec homologation ÜHP
- 5 années de garantie





Détails techniques				
type de stockage de produits dan	bac de rétention	surface	galvanisé	
type de bac de rétention	bac de rétention	équipement bac de rétention	caillebotis	
lieu de stockage	à l'abri	matériau de caillebotis	acier	

capacité	2 x IBC	surface de caillebotis	galvanisé à chaud
volume de rétention	1000 I	soubassement	passages de fourche
considération comme matière dang	substances dangereuses pour l'eau et inflammables	possibilité de passage au- dessou	oui
construction (autorisation)	tablette de rétention avec homologation ÜHP	garde au sol	100 mm
hauteur	585 mm	exécution couleur	galvanisé
largeur	2200 mm	garantie	5 années
profondeur	1300 mm	Poids	209 kg
matériau	acier		

Accessoires				
235631		système d'avertissement des fuites, pour bacs de rétention, hauteur x diamètre 40 x 110 mm		
235684	All I	revêtement PE pour bac de rétention, pour bac de rétention avec volume de 1000 l et largeur de 2200 mm, en polyéthylène		
235688	1	porte-bidons pour bac de rétention, hauteur x longueur x largeur 374 x 452 x 364 mm, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion		