

Lacont

bac de rétention à poser pour rayonnage gerbable

volume de rétention 220 l, hauteur x largeur x profondeur 260 x 2750 x 890 mm, avec caillebotis en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion

Numéro d'article: 200560



Lacont Bac fixe combiné

Pour rack gerbable

bac de rétention à poser pour rayonnage gerbable

- pour stockage à l'abri
- Convient pour substances dangereuses pour l'eau et inflammables
- volume de rétention 220 l
- hauteur x largeur x profondeur 260 x 2750 x 890 mm
- avec caillebotis en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion
- en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion
- 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 galvanisé

type de bac de rétention	bac de rétention à poser pour rayonnage gerbable	équipement bac de rétention	caillebotis
lieu de stockage	à l'abri	matériau de caillebotis	acier
volume de rétention	220 l	surface de caillebotis	galvanisé
considération comme matière dang	substances dangereuses pour l'eau et inflammables	possibilité de passage au-dessous	oui
construction (autorisation)	construction du bac de rétention agréée par les autorités	garde au sol	100 mm
hauteur	260 mm	roulant	non
largeur	2750 mm	exécution couleur	galvanisé
profondeur	890 mm	module	bac de rétention stockage vertical combiné
matériau	acier	Poids	180 kg

Cela s'adapte aussi ...

147751		plateforme de rétention plate PE, pour fût 4 x 200 litres, volume de rétention 300 l, hauteur x largeur x profondeur 150 x 1660 x 1260 mm, avec palette PE
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