bac de rétention en acier inoxydable

pour 1 fût de 200 litres, volume de rétention 210 l, hauteur x largeur x profondeur 465 x 800 x 800 mm







Numéro d'article: 104770

Bac de rétention

bac de rétention en acier inoxydable

- pour stockage à l'abri
- Convient pour substances dangereuses pour l'eau, inflammables et caustiques
- construction du bac de rétention agréée par les autorités
- pour 1 fût de 200 litres
- volume de rétention 210 l
- hauteur x largeur x profondeur 465 x 800 x 800 mm
- s. caillebotis
- garde au sol 100 mm pour manutention avec gerbeur







type de bac de rétention	bac de rétention en acier inoxydable	matériau	acier inoxydable
lieu de stockage	à l'abri	surface	corrodé
volume de rétention	2101	équipement bac de rétention	aucun
capacité	1 fût de 200 litres	possibilité de passage au- dessou	oui
considération comme matière dang	substances dangereuses pour l'eau, inflammables et caustiques	garde au sol	100 mm
construction (autorisation)	construction du bac de rétention agréée par les autorités	gerbable	non
hauteur	465 mm	roulant	non
largeur	800 mm	Poids	30 kg

Cela s'adapte aussi			
208879		fût à couvercle, hauteur x Ø 610 x 400 mm, capacité 60 l, pour produits dangereux solides, en polyéthylène, fût / couvercle bleu / noir	
504444	5	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 \varnothing 50 x 200 mm, galets de fourche tandem avec bandage nylon, largeur x \varnothing 77 x 82 mm	
525732		symbole de danger, étiquette, en film plastique, hauteur x largeur 20 x 20 mm	