

## bac de rétention classic-line

pour 1 x IBC, volume de rétention 1000 l, hauteur x largeur x profondeur 860 x 1280 x 1910 mm, Équipé de avec zone de remplissage et caillebotis en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion



Numéro d'article: 235744

### bac de rétention

- pour stockage à l'abri
- convient pour substances dangereuses pour l'eau et caustiques
- construction du bac de rétention agréée par les autorités
- pour 1 x IBC
- volume de rétention 1000 l
- hauteur x largeur x profondeur 860 x 1280 x 1910 mm
- force 2000 kg
- en polyéthylène, coloris bleu
- Équipé de avec zone de remplissage et caillebotis en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion
- 5 années de garantie



## Détails techniques

type de stockage de produits dan	station IBC	charge	2000 kg
type de bac de rétention	bac de rétention	matériau	polyéthylène
lieu de stockage	à l'abri	couleur	bleu
volume de rétention	1000 l	équipement bac de	zone de remplissage,

		rétention	caillebotis
capacité	1 x IBC	matériau de caillebotis	acier
considération comme matière dang	substances dangereuses pour l'eau et caustiques	surface de caillebotis	galvanisé
construction (autorisation)	construction du bac de rétention agréée par les autorités	possibilité de passage au-dessous	oui
hauteur	860 mm	garantie	5 années
largeur	1280 mm	Poids	115 kg
profondeur	1910 mm		

## Accessoires

235752		Ouvre-couvercles, diamètre intérieur 170 mm, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion
235753		Ouvre-couvercles, diamètre intérieur 250 mm, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion