

## bac de rétention en acier inoxydable pro-line

pour 1 fût de 200 litres, volume de rétention 205 l, hauteur x largeur x profondeur 425 x 865 x 870 mm, avec caillebotis amovible en acier inoxydable



Numéro d'article: 235654



bac de rétention en acier inoxydable

- pour stockage à l'abri
- Convient pour substances dangereuses pour l'eau, inflammables et agressives
- tablette de rétention avec homologation ÜHP
- pour 1 fût de 200 litres
- volume de rétention 205 l
- hauteur x largeur x profondeur 425 x 865 x 870 mm
- force 600 kg
- avec caillebotis amovible en acier inoxydable
- passages de fourche, garde au sol 100 mm pour manutention avec



gerbeur





- 10 années de garantie



## Détails techniques

type de stockage de produits dan	bac de rétention	charge	600 kg
type de bac de rétention	bac de rétention en acier inoxydable	matériau	acier inoxydable 1.4301
lieu de stockage	à l'abri	équipement bac de rétention	caillebotis
volume de rétention	205 l	matériau de caillebotis	acier inoxydable
capacité	1 fût de 200 litres	soubassement	passages de fourche
considération comme matière dang	substances dangereuses pour l'eau, inflammables et agressives	possibilité de passage au-dessou	oui
construction (autorisation)	tablette de rétention avec homologation ÜHP	garde au sol	100 mm
hauteur	425 mm	garantie	10 années
largeur	865 mm	Poids	50 kg
profondeur	870 mm		

## Cela s'adapte aussi ...

235631		système d'avertissement des fuites, pour bacs de rétention, hauteur x diamètre 40 x 110 mm
235787		liant, granulé, à base de mousse en polyuréthane, antidérapante et hydrofuge, taille du grain 0,13 - 4 mm, capacité de charge 24 l par lot
235788		liant, granulé, taille du grain 1 - 3 mm, capacité de charge 16 l par lot
503884		absorbants en microfibre, livraison sous forme de mouchoirs, longueur x largeur 400 x 500 mm, capacité de charge 124 l par lot, en polypropylène