

Bauer

bac de rétention mobile

AW

pour fût 2 x 60 litres, volume de rétention 61 l, hauteur x largeur x profondeur 1075 x 500 x 940 mm, avec caillebotis en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion, poignée, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion



Numéro d'article: 222463

Bauer Bac de rétention mobile AW

pour 2 fûts de 60 l

bac de rétention mobile






- pour fût 2 x 60 litres
- volume de rétention 61 l
- hauteur x largeur x profondeur 1075 x 500 x 940 mm
- avec caillebotis en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion, poignée
- en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion
- 2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes, 1 roulette pivotante à frein

Détails techniques

type de stockage de produits dan	bac de rétention	matériau de caillebotis	acier
type de bac de rétention	bac de rétention mobile	surface de caillebotis	galvanisé
volume de rétention	61 l	rehausses	poignée
capacité	fût 2 x 60 litres	soubassement	2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes
entreposage	vertical	équipement roue	1 roulette pivotante à frein
hauteur	1075 mm	possibilité de passage au-dessous	non
largeur	500 mm	gerbable	non

profondeur	940 mm	roulant	oui
matériau	acier	exécution couleur	galvanisé
surface	galvanisé	Poids	42 kg
équipement bac de rétention	caillebotis		

Cela s'adapte aussi ...

200237		station lave-yeux, kit comprenant : 1 x 500 ml solution saline et 1 x 200 ml solution pH neutre, miroir
221341		gant pour produits dangereux, en PVC en marron, doublé, taille 10, longueur 40 mm
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
510925		transpalette, force 2500 kg, fourche longueur x largeur 1150 x 160 mm, roulettes pivotantes avec bandage caoutchouc plein, largeur x Ø 50 x 200 mm, galets de fourche tandem avec bandage nylon, largeur x Ø 77 x 82 mm
525760		symbole de danger, étiquette, en film plastique, hauteur x largeur 50 x 50 mm