

Bauer basculeur de fûts

force 300 kg, pour fûts en acier et en plastique, basculement par manivelle, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion

Numéro d'article: 750361



Bauer Basculeur de fûts avec manivelle

basculeur de fûts

- force 300 kg
- pour fûts en acier et en plastique
- 1 fût 60/200 litres ou poubelle 120/240 litres
- rotatif à 360°
- basculement par manivelle
- pour logement avec grue et gerbeur
- en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion
- hauteur x longueur x largeur 405 x 1000 x 1070 mm
- hauteur d'entrée x largeur d'entrée 60 x 150 mm
- écartement fourreaux de fourche 650 mm

Détails techniques

appareil de levage	appareil de levage	matériau	acier
type de moyen de levage	élinguage	surface	galvanisé
manutention de charge	manutention de fûts	hauteur	405 mm

type de manipulation de fûts	basculeur de fûts	longueur	1000 mm
charge	300 kg	largeur	1070 mm
capacité de fûts en plastique (m)	1 fût 60/200 litres ou poubelle 120/240 litres	hauteur des fourreaux de fourche	60 mm
charge	avec grue et gerbeur	largeur des fourreaux de fourche	150 mm
pour type de fût	fûts en acier et en plastique	largeur de charge	650 mm
fonction manutention de charge	rotatif à 360°	exécution couleur	galvanisé
procédé de basculement	manivelle	Poids	77 kg