

Élévateur à fûts

FHR 600 G

force 300 kg, avec pince à fûts, largeur intérieure 845 mm, hauteur de levage 600 mm, en acier avec laquage en RAL2000 orangé jaune

Numéro d'article: 293394



Élévateur à fûts FHR 600 G

avec mécanisme de pince

élévateur à fûts




- force 300 kg
- pour fûts en plastique et métal
- avec pince à fûts
- largeur intérieure 845 mm
- hauteur de levage 600 mm
- en acier avec laquage en RAL2000 orangé jaune
- hauteur x longueur x largeur 1330 x 1000 x 1125 mm
- poids 109 kg

Détails techniques

appareil de levage	chariot de levage	équipement appareil de levage	pince à fûts
type de chariot de levage	élévateur à fûts	hauteur	1330 mm
charge	300 kg	largeur	1125 mm
hauteur de levage	600 mm	ouverture (ga)	845 mm

commande de levage	manuel/hydraulique	longueur	1000 mm
commande du mécanisme de roulement	manuel	matériau	acier
pour type de fût	fûts en plastique et métal	surface	laqué
diamètre des roulettes pivotante	180 mm	couleur	orangé jaune // RAL2000
Diamètre de galets de fourche	80 mm	Poids	109 kg

Cela s'adapte aussi ...

205601		bac de rétention, pour bidons, volume de rétention 20 l, hauteur x largeur x profondeur 60 x 940 x 370 mm, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion
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
505273		protection d'égouts, Convient pour huiles et produits chimiques, longueur x largeur 457 x 457 mm