

Lacont

Tablette en caillebotis pour rayonnage pour produits dangereux

largeur x profondeur 1000 x 600 mm, pour une charge max. par tabl. de 200 kg, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion

Numéro d'article: 200549



Tablette en caillebotis pour rayonnage pour produits dangereux

- largeur x profondeur 1000 x 600 mm
- pour une charge max. par tabl. de 200 kg
- en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion

Détails techniques

type de meuble	rayonnage	largeur	1000 mm
type de rayonnage	accessoires	profondeur	600 mm
type de stockage de produits dan	rayonnage	charge maxi par tablette	200 kg
champ de rayonnage	composant	matériau	acier
composant	Tablette en caillebotis	surface de tablette	galvanisé
accessoires de rayonnage	tablette	exécution couleur	galvanisé
pour type de rayonnage	rayonnage pour produits dangereux	Poids	10 kg
type de soubassement	caillebotis		

