

hofs tablette en acier inoxydable pour rayonnage sans boulons/à boulonner

largeur x profondeur 1000 x 600 mm,
pour une charge max. par tabl. de
200 kg

Numéro d'article: 220780



tablette en acier inoxydable pour rayonnage sans boulons/à boulonner

- largeur x profondeur 1000 x 600 mm
- pour une charge max. par tabl. de 200 kg
- système emboîtable/à visser
- en acier inoxydable
- 5 années de garantie

Détails techniques

type de meuble	rayonnage	profondeur	600 mm
type de rayonnage	accessoires	largeur de compartiment	1000 mm
accessoires de rayonnage	tablette	profondeur de compartiment	600 mm
composant	tablette en acier inoxydable	charge maxi par tablette	200 kg

rayonnage modulaire	système emboîtable/à visser	matériau	acier inoxydable
pour type de rayonnage	rayonnage sans boulons/à boulonner	garantie	5 années
type tablette/niveau	tablette en acier inoxydable	exécution couleur	acier inoxydable
largeur	1000 mm	Poids	6,24 kg