

META

tablette pour rayonnage sans boulons

largeur x profondeur 1250 x 300 mm, pour une charge max. par tabl. de 80 kg, équipé de canal longitudinal et pli de sécurité, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion

Numéro d'article: 593514



META Tablette

extension pratique pour le rayonnage

tablette pour rayonnage sans boulons

- largeur x profondeur 1250 x 300 mm
- pour une charge max. par tabl. de 80 kg
- équipé de canal longitudinal et pli de sécurité
- en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion

Détails techniques

| | | | |
|--------------------------|------------------------|----------------------------------|---------------------------------------|
| type de meuble | rayonnage | profondeur | 300 mm |
| type de rayonnage | accessoires | profondeur de compartiment | 300 mm |
| champ de rayonnage | composant | charge maxi par tablette | 80 kg |
| composant | tablette | équipement des tablettes / nivea | canal longitudinal et pli de sécurité |
| accessoires de rayonnage | tablette | matériau | acier |
| pour type de rayonnage | rayonnage sans boulons | surface de tablette | galvanisé |

| | | | |
|-------------------------|-------------------|-------------------|-----------|
| type de soubassement | tablette en acier | exécution couleur | galvanisé |
| largeur | 1250 mm | Poids | 4,617 kg |
| largeur de compartiment | 1250 mm | | |