

META

traverses longitudinales pour rayonnage à palettes

MULTIPAL

largeur 1825 mm, pour une charge max. par tabl. de 2200 kg, le fond est Les traverses longitudinales sont accrochées et vissées à l'échelle à l'aide de 4 agrafes à crochets, en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures coloris RAL2001 orangé rouge

lot 2 pièce

Numéro d'article: 221062



Das Lagersystem



META Ray. à palettes MULTIPAL

Composant de rayonnage - traverse longitudinale

traverses longitudinales pour rayonnage à palettes

- largeur 1825 mm
- pour une charge max. par tabl. de 2200 kg
- système à visser
- le fond est Les traverses longitudinales sont accrochées et vissées à l'échelle à l'aide de 4 agrafes à crochets
- grande stabilité grâce aux profilés en caisson fermés
- en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures coloris RAL2001 orangé rouge

Détails techniques

| | | | |
|---------------------------------|--------------------------|----------------------------------|----------------------------|
| type de meuble | rayonnage | largeur | 1825 mm |
| type de rayonnage | accessoires | charge maxi par tablette | 2200 kg |
| rayonnage modulaire | système à visser | stabilité des tablettes / niveau | profilés en caisson fermés |
| champ de rayonnage | composant | matériau | acier |
| composant | traverses longitudinales | surface de tablette | finition peinture époxy |
| accessoires de rayonnage | tablette | couleur de la tablette | orangé rouge // RAL2001 |
| pour type de rayonnage | rayonnage à palettes | exécution couleur | orangé rouge // RAL2001 |
| type de soubassement | traverses | Poids | 14,9432 kg |
| montage des tablettes / niveaux | accroché | | |