

META

rayonnage modulaire - rayonnage suivant CLIP

CLIP, hauteur x largeur x profondeur
3000 x 1006 x 336 mm, charge max.
par tablette 150 kg, 7 niveaux avec
tablette en acier, utilisation unilatéral
- conçu pour un montage mural,
montants avec revêtement en zinc
anti-corrosion, niveaux avec
revêtement en zinc anti-corrosion

Numéro d'article: 161516



Das Lagersystem



META Rayonnage sans boulons CLIP

Rayonnage suivant

rayonnage modulaire - rayonnage suivant




- système emboîtable
- hauteur x largeur x profondeur 3000 x 1006 x 336 mm
- charge maximale par élément 1920 kg
- charge max. par tablette 150 kg
- largeur x profondeur compartiment 1000 x 300 mm
- 7 niveaux avec tablette en acier
- Réglable au pas de 25 mm
- utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural
- Stabilité élevée grâce aux croisillons et aux traverses de renfort
- structure en acier
- montants avec revêtement en zinc anti-corrosion
- niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion
- volume de livraison : rayonnage suivant avec 1 échelle, croisillons et plateaux conf. à l'offre
- Produit livré démonté
- 5 années de garantie
- selon DIN EN 15635, il est impératif de sécuriser et de fixer au sol les rayonnages à tablettes dont la hauteur correspond au moins à quatre fois la profondeur du rayonnage (rapport 4:1)
- les charges max. par tablette indiquées s'entendent pour une répartition uniforme de la charge
- des tablettes/niveaux supplémentaires sont disponibles jusqu'à la charge max. par élément








Détails techniques

| | | | |
|-----------------------------|---------------------|----------------------------------|---|
| type de meuble | rayonnage | tablette réglable au pas | 25 mm |
| type de rayonnage | rayonnage modulaire | utilisation | unilatéral |
| rayonnage modulaire | système emboîtable | type tablette/niveau | tablette en acier |
| champ de rayonnage | rayonnage suivant | surface de tablette | galvanisé |
| matériau | acier | surface de montant | galvanisé |
| hauteur | 3000 mm | stabilité / renfort / entretoise | croisillons // traverses de renfort |
| largeur | 1006 mm | perforations | 50 mm |
| profondeur | 336 mm | volume de livraison | rayonnage suivant avec 1 échelle, croisillons et plateaux conf. à l'offre |
| charge maxi par tablette | 150 kg | exécution couleur | galvanisé |
| charge maxi par élément | 1920 kg | livraison | démonté |
| nombre de tablettes/niveaux | 7 pièce | garantie | 5 années |
| largeur de compartiment | 1000 mm | Poids | 27,0096 kg |
| profondeur de compartiment | 300 mm | | |

Accessoires

| | | |
|--------|---|--|
| 503367 |  | tablette pour rayonnage, largeur x profondeur 1000 x 300 mm, pour une charge max. par tabl. de 150 kg, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion |
|--------|---|--|

Cela s'adapte aussi ...

| | | |
|--------|---|--|
| 203393 |  | marchepied pliant roulant, en aluminium, coloris aluminium-argenté, estrade hauteur x profondeur 0,44 x 20 m, 2 x 2 marches à profil antidérapant (estrade incl.), soubassement avec 4 roulettes à ressort |
| 213058 |  | ruban adhésif, couleur standard, en PVC en jaune/noir, bande longueur x largeur 33 m x 75 mm |
| 215547 |  | dévidoir escargot de sécurité, dévidoir en métal/plastique en bleu/blanc |
| 216063 |  | carton pour charges lourdes, En caisse carton avec enveloppe extérieure en papier kraft coloris marron, recyclable, cannelure triple, longueur x largeur x hauteur intérieur 410 x 310 x 240 mm |
| 991754 |  | panneau, en rouleau à découper, hauteur x longueur 15 x 30000 mm, face arrière magnétique, face avant pour inscription individuelle, en blanc |