

## META

### rayonnage - rayonnage suivant

hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1006 x 336 mm, charge max. par tablette 80 kg, 5 niveaux avec tablette en acier, angle d'installation droit, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion

Numéro d'article: 503314



Das Lagersystem



## META Rayonnage sans boulons

### avec butée Rayonnage suivant

rayonnage - rayonnage suivant

- Convient pour de l'ordre dans l'atelier et les archives
- système emboîtable
- hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1006 x 336 mm
- charge maximale par élément 900 kg
- charge max. par tablette 80 kg
- largeur x profondeur compartiment 1000 x 300 mm

- 5 niveaux avec tablette en acier
- niveaux avec rebord antichute et pliage de sécurité
- angle d'installation droit
- utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural
- Stabilité élevée grâce aux croisillons
- 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
- certifié GS, label de qualité RAL
- 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	profondeur de compartiment	300 mm
type de rayonnage	rayonnage	équipement des tablettes / nivea	rebord antichute // pliage de sécurité
rayonnage modulaire	système emboîtable	utilisation	unilatéral
champ de rayonnage	rayonnage suivant	type tablette/niveau	tablette en acier
convient pour (secteurs)	atelier, archives	surface de tablette	galvanisé
matériau	acier	surface de montant	galvanisé
hauteur	2000 mm	alignement angle d'installation	droit
largeur	1006 mm	stabilité / renfort / entretoise	croisillons
profondeur	336 mm	volume de livraison	rayonnage suivant avec 1 échelle, croisillons et plateaux conf. à l'offre
charge maxi par tablette	80 kg	exécution couleur	galvanisé
charge maxi par élément	900 kg	livraison	démonté
nombre de tablettes/niveaux	5 pièce	certification	GS // label de qualité RAL
largeur de compartiment	1000 mm	Poids	19,6126 kg

## Accessoires

503327






tablette pour rayonnage, largeur x profondeur 1000 x 300 mm, pour une charge max. par tabl. de 80 kg, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion

## Cela s'adapte aussi ...

213052



ruban adhésif, couleur standard, en PVC en blanc, bande longueur x largeur 33 m x 50 mm

217213		palette norme européenne, en bois, longueur x largeur 1200 x 800 mm, force statique / dynamique 4000 / 1100 kg, soubassement patins, tablette supérieure ajourés
227961		protection anti-collision rayonnage, élément : planche simple, hauteur x longueur 400 x 1100 mm, en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures coloris jaune/noir
991798		panneau, en rouleau à découper, hauteur x longueur 25 x 30000 mm, face arrière magnétique, face avant pour inscription individuelle, en blanc