META

rayonnage - rayonnage complet (élément de départ et 2 éléments suivants)

hauteur x largeur x profondeur 2000 x 3068 x 336 mm, charge max. par tablette 80 kg, 3 éléments standard avec 5 niveau(x) chacun avec tablette, 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: 532621















Rayonnage complet (élément de départ et suivant)avec butée

rayonnage - rayonnage complet (élément de départ et 2 éléments suivants)

- Convient pour de l'ordre dans l'atelier et les archives
- système emboîtable
- hauteur x largeur x profondeur 2000 x 3068 x 336 mm
- charge maximale par élément 900 kg

- charge max. par tablette 80 kg
- profondeur du compartiment 300 mm
- 3 éléments standard avec 5 niveau(x) chacun avec tablette
- niveaux avec rebord antichute et pliage de sécurité
- Réglable au pas de 25 mm
- 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 : 1 rayonnage de base avec 2 échelles et 2 rayonnages suivants avec 1 échelle, croisillons et plateaux conf. à l'offre
- Produit livré démonté
- certifié GS, label de qualité RAL
- 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	équipement des tablettes / nivea	rebord antichute // pliage de sécurité
rayonnage modulaire	système emboîtable	utilisation	unilatéral
champ de rayonnage	rayonnage complet	type de soubassement	tablette
nombre d'éléments standard	3 pièce	surface de tablette	galvanisé
convient pour (secteurs)	atelier, archives	surface de montant	galvanisé
matériau	acier	alignement angle d'installation	droit
hauteur	2000 mm	stabilité / renfort / entretoise	croisillons
largeur	3068 mm	volume de livraison	1 rayonnage de base avec 2 échelles et 2 rayonnages suivants avec 1 échelle, croisillons et plateaux conf. à l'offre
profondeur	336 mm	exécution couleur	galvanisé
charge maxi par tablette	80 kg	livraison	démonté
charge maxi par élément	900 kg	certification	GS // label de qualité RAL
nombre de tablettes/niveaux	5 pièce	garantie	5 années
profondeur de compartiment	300 mm	Poids	64,8854 kg

Accessoires			
150070	-4-	chevillage mural pour rayonnage de base, en acier avec revêtement en zinc anti- corrosion	
150071	·	kit de chevillage à pied pour rayonnage de base, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion	
150072	·	kit de chevillage à pied pour rayonnage rapporté, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion	
532421	11111	rayonnage - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 756 x 336 mm, charge max. par tablette 80 kg, 5 niveaux avec tablette, 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	
532423		rayonnage - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1006 x 336 mm, charge max. par tablette 80 kg, 5 niveaux avec tablette, 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	
609137	-6-	chevillage mural pour rayonnage rapporté, en acier avec revêtement en zinc anti- corrosion	

Cela s'adapte aussi			
324647		bac à bec, hauteur x largeur x profondeur 200 x 300 x 500 / 450 mm, en polyéthylène en jaune	
526019		Système de consultation mural, DIN A4 dans format portrait, 5 tableaux de consultation, cadre en noir, avec support mural magnétique	
532431		rayonnage - rayonnage départ, hauteur x largeur x profondeur 2500 x 1056 x 336 mm, charge max. par tablette 80 kg, 7 niveaux avec tablette, 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	
763239	10	bac gerbable norme Europe, hauteur x longueur x largeur 170 x 600 x 400 mm, capacité 33 l, en polypropylène en gris, Parois plein, fond plein	