

Kappes rayonnage avec bacs à bec - rayonnage départ

hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1060 x 400 mm, 120 bacs, charge maximale par élément 1300 kg / charge max. par tablette 150 kg, Stockage clairement organisé des petites pièces sur 16 plateaux avec tablette en acier et 120 bacs, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion



KAPPES



Numéro d'article: 522318



Kappes Rayonnage sans boulons

Rayonnage de départ

rayonnage avec bacs à bec - rayonnage départ

- convient pour le stockage efficace de petites pièces dans l'entrepôt et l'atelier
- système emboîtable
- hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1060 x 400 mm
- 120 bacs
- garnissage 120 x H x l x P 65 x 120 x 400 mm
- charge maximale par élément 1300 kg / charge max. par tablette 150 kg
- Stockage clairement organisé des petites pièces sur 16 plateaux

avec tablette en acier et 120 bacs

- niveau(x) avec pliage de sécurité comme protection contre les blessures
- Réglable au pas de 25 mm
- utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural
- structure en acier
- montants avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane
- niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion

Détails techniques

type de meuble	rayonnage	charge maxi par élément	1300 kg
type de rayonnage	rayonnage avec bacs à bec	utilisation	unilatéral
rayonnage modulaire	système emboîtable	nombre de tablettes/niveaux	16 pièce
champ de rayonnage	rayonnage départ	type de soubassement	tablette en acier
convient pour (secteurs)	entrepôt, atelier	tablette réglable au pas	25 mm
matériau	acier	équipement des tablettes / nivea	pliage de sécurité
hauteur	2000 mm	surface de tablette	galvanisé
largeur	1060 mm	surface de montant	finition peinture époxy
profondeur	400 mm	couleur du montant	bleu gentiane // RAL5010
équipement rayonnage	tablettes, bacs à bec	exécution couleur	bleu gentiane/galvanisé // RAL5010
nombre de bacs	120 pièce	Poids	88,2 kg
charge maxi par tablette	150 kg		

Accessoires

509406		Étiquette pour bac pour rayonnages et armoires, hauteur x largeur 22 x 75 mm, en blanc
522328		rayonnage avec bacs à bec - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1006 x 400 mm, 120 bacs, charge maximale par élément 1300 kg / charge max. par tablette 150 kg, Stockage clairement organisé des petites pièces sur 16 plateaux avec tablette en acier et 120 bacs, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion
522331		rayonnage avec bacs à bec - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1006 x 400 mm, 60 bacs, charge maximale par élément 1300 kg / charge max. par tablette 150 kg, Stockage clairement organisé des petites pièces sur 16 plateaux avec tablette en acier et 60 bacs, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion
522335		rayonnage avec bacs à bec - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1006 x 400 mm, 88 bacs, charge maximale par élément 1300 kg / charge max. par tablette 150 kg, Stockage clairement organisé des petites pièces sur 16 plateaux avec tablette en acier et 88 bacs, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion

