

Kappes

rayonnage avec bacs à bec - rayonnage départ

RasterPlan®

hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1000 x 300 mm, 60 bacs en polyéthylène coloris vert, charge maximale par élément 1300 kg / charge max. par tablette 125 kg, Stockage clairement organisé des petites pièces sur 10 plateaux avec tablette en acier et 60 bacs, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants avec revêtement en plastique résistant à l'usure en gris anthracite, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion

RasterPlan

KAPPES



Numéro d'article: 222890



Kappes Rayonnage sans boulons RasterPlan®

avec bacs à bec

rayonnage avec bacs à bec - rayonnage départ




- Idéal rayonnage de départ pouvant être complété par des rayonnages supplémentaires adaptés
- système emboîtable
- hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1000 x 300 mm
- 60 bacs en polyéthylène coloris vert
- garnissage 60 x H x l x P 130 x 140 x 290 mm
- charge maximale par élément 1300 kg / charge max. par tablette 125 kg

- Stockage clairement organisé des petites pièces sur 10 plateaux avec tablette en acier et 60 bacs
- Réglable au pas de 25 mm
- utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural
- structure en acier
- montants avec revêtement en plastique résistant à l'usure en gris anthracite
- niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion
- Produit livré démonté
- certifié GS, label de qualité RAL

Détails techniques

type de meuble	rayonnage	utilisation	unilatéral
type de rayonnage	rayonnage avec bacs à bec	nombre de tablettes/niveaux	10 pièce
rayonnage modulaire	système emboîtable	type tablette/niveau	tablette en acier
champ de rayonnage	rayonnage départ	tablette réglable au pas	25 mm
matériau	acier	surface de tablette	galvanisé
hauteur	2000 mm	surface de montant	avec revêtement en plastique
largeur	1000 mm	couleur du montant	gris anthracite
profondeur	300 mm	Couleur des bacs	vert
équipement rayonnage	bacs à bec	exécution couleur	gris anthracite/galvanisé
nombre de bacs	60 pièce	livraison	démonté
matériau de bac	polyéthylène	certification	GS // label de qualité RAL
charge maxi par tablette	125 kg	Poids	57,56 kg
charge maxi par élément	1300 kg		

Cela s'adapte aussi ...

221144		gants de protection, en polyamide en blanc, respirant et lisse, taille 7
227891		chaussure de sécurité, niveau de sécurité : S1, taille 44, embout en acier, dessus cuir coloris noir/jaune, avec tige haute
227910		pantalon de travail unisexe, taille XL, coupe confortable et ample