

Kappes montant d'angle croisé pour plaque perforée et à fentes RasterPlan®

hauteur 2050 mm, avec finition
époxy résistante aux chocs et aux
rayures en aluminium-argenté, en
acier

Numéro d'article: 505782

RasterPlan



KAPPES



Kappes Cloison RasterPlan®

Composants de rayonnage : montant d'angle croisé

montant d'angle croisé pour plaque perforée et à fentes

- hauteur 2050 mm
- avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en aluminium-argenté
- en acier

Détails techniques

fourniture d'outils	Accessoires	matériau	acier
type de panneau	composant	surface	finition peinture époxy
module	montant d'angle croisé pour plaque perforée et à fentes	couleur	aluminium-argenté
hauteur	2050 mm	Poids	3,53 kg

Cela s'adapte aussi ...

203969



chariot à plateaux, force 250 kg, avec 2 plateau(x), plateau longueur x largeur 835 x 490 mm, plateau(x) en bois, châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane, avec bandage TPE

504734



tabouret d'atelier, assise hauteur 420 - 545 mm, assise en mousse PU en noir, piètement à disque avec bacs de rangement pour outils et petites pièces pour une bonne stabilité, structure en plastique noir, piètement avec roulettes