

## Kappes montant d'angle 135° pour plaques perforées et à fentes RasterPlan®

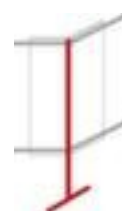
hauteur 2050 mm, avec finition  
époxy résistante aux chocs et aux  
rayures en aluminium-argenté, en  
acier

Numéro d'article: 505780

® RasterPlan



KAPPES



## Kappes Cloison RasterPlan®

### Composants de rayonnage : montant d'angle 135°

montant d'angle 135° pour plaques perforées 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 135° pour plaques perforées 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