

Fiche technique

Dérivation à monter 60 A2

Référence: 6225886



Dérivation à monter avec traverse soudée pour une utilisation avec les types d'échelles à câbles d'une hauteur latérale de 60 mm.
Les raccords doivent être commandés séparément en quantité nécessaire.



A2 acier inoxydable 1.4301

2B nu, traité

Données sources

Référence	6225886
Type	LAA 640 R3 A2
Désignation 1	Dérivation
Désignation 2	pour échelle à câbles
Fabricant	OBO
Dimension	60x400
Coloris	acier inoxydable
Matériau	acier inoxydable 1.4301
Surface	nu, traité
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièces
Poids	348 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	25,8244 kg CO2e / 1 Pièce

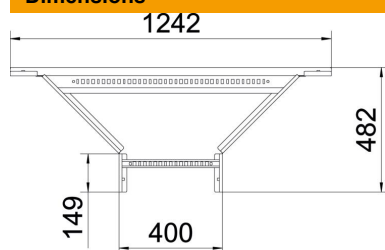
Fiche technique

Dérivation à monter 60 A2

Référence: 6225886



Dimensions



Largeur	400 mm
Hauteur	60 mm
Cote B	400 mm

Caractéristiques techniques

Modèle des échelons	Profilé perforé
Modèle de longeron latéral	Profilé plat
Version du connecteur	sans raccord
Maintien en fonction	non
Acier inoxydable, décapé	non
Modèle longue portée	non
Épaisseur du longeron	1,5 mm