

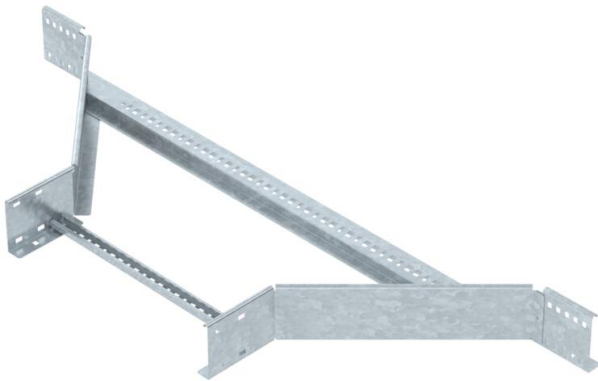
Fiche technique

Dérivation à monter 110 FT

Référence: 6225938



Dérivation à monter avec échelon soudée pour tous les types d'échelles à câbles d'une hauteur latérale de 110 mm.
Les raccords doivent être commandés séparément en quantité nécessaire.



St Acier

FT galvanisé à chaud par trempage

Données de base

Référence	6225938
Type	LAA 1150 R3 FT
Désignation 1	Dérivation
Désignation 2	pour échelle à câbles
Fabricant	OBO
Dimension	110x500
Couleur	zinc
Matériau	Acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	472 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	12,9279 kg CO2e / 1 Pièce

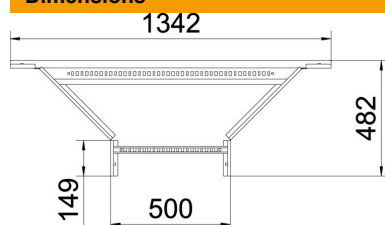
Fiche technique

Dérivation à monter 110 FT

Référence: 6225938



Dimensions



Largeur	500 mm
Hauteur	110 mm
Cote B	500 mm
Cote R	300 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, teint	non
Modèle longue portée	non
Épaisseur de longeron	1,5 mm