

Fiche technique

Dérivation à monter 110 FS

Référence: 6225914



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.



CEUK
CA

St acier

FS galvanisé sendzimir

Données sources

Référence	6225914
Type	LAA 1140 R3 FS
Désignation 1	Dérivation
Désignation 2	pour échelle à câbles
Fabricant	OBO
Dimension	110x400
Coloris	zinc
Matériau	acier
Surface	galvanisé sendzimir
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièces
Poids	434 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	13,6504 kg CO2e / 1 Pièce

Fiche technique

Dérivation à monter 110 FS

Référence: 6225914



Dimensions	
1242	
	482
149	
	400

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