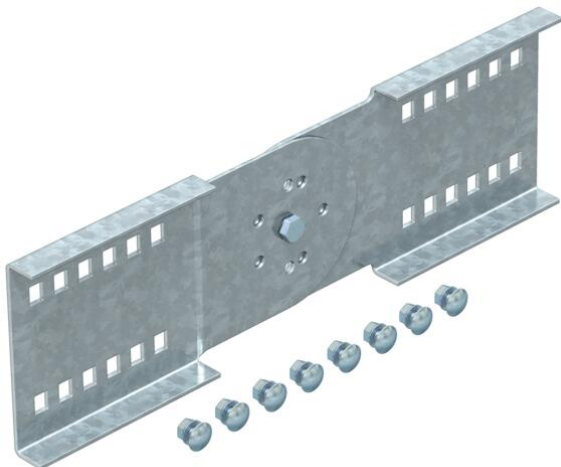


Fiche technique

Raccord articulé FS

Référence: 6091318



Raccord articulé pour chemins de câbles et échelles à câbles longue portée d'une hauteur latérale de 110 mm.
Livrée avec boulons, rondelles et écrous, fournis en quantités nécessaires.



St acier

FS galvanisé sendzimir

Données sources

Référence	6091318
Type	WRGV 110 FS
Désignation 1	Eclisse articulée
Désignation 2	pour système longue portée 110
Fabricant	OBO
Dimension	110x380
Coloris	zinc
Matériau	acier
Surface	galvanisé sendzimir
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	2
Unité de mesure	Pièces
Poids	119 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	3,85 kg CO2e / 1 Pièce

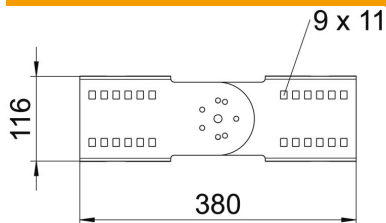
Fiche technique

Raccord articulé FS

Référence: 6091318



Dimensions



Longueur	380 mm
Largeur	20 mm
Hauteur	110 mm
Épaisseur de tôle	2,5 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	Raccord droits
Maintien en fonction	non
Convient pour chemin de câbles en treillis	non
Convient pour échelle à câbles	oui
Convient pour chemin de câbles	oui
Convient pour hauteur du système de support de câbles	110 mm
Éclisse articulée horizontale	non
Éclisse articulée verticale	oui
Acier inoxydable, décapé	non
Type de raccordement	Éclisse droite