

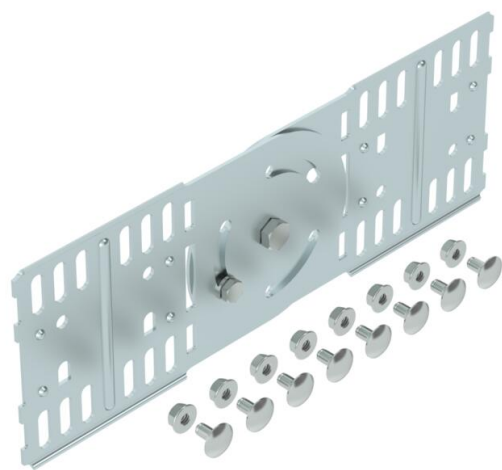
Fiche technique

Raccord articulé 110 FS

Référence: 7082037



Raccord articulé pour chemins de câbles d'une hauteur latérale de 110 mm.
Avec matériel de fixation en quantités nécessaires.



- St

acier
- FS

galvanisé sendzimir

Données sources		
Référence	7082037	
Type	RGV 110 FS	
Désignation 1	Eclisse articulée	
Désignation 2	pour dalle perforée	
Fabricant	OBO	
Dimension	110x300	
Coloris	zinc	
Matériau	acier	
Surface	galvanisé sendzimir	
Norme de surface	DIN EN 10346	
Unité d'emballage minimale	10	
Unité de mesure	Pièces	
Poids	61,7 kg	
Unité de poids	kg/100 paires	
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	1,7498 kg CO2e / 1 Pièce	

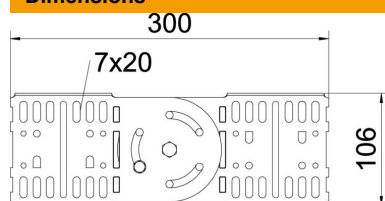
Fiche technique

Raccord articulé 110 FS

Référence: 7082037



Dimensions



Dimension	300 x 106
Longueur	300 mm
Largeur	16 mm
Hauteur	110 mm
Hauteur	4 dans
Épaisseur de tôle	2 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	Raccord droits
Maintien en fonction	non
Convient pour chemin de câbles en treillis	non
Convient pour échelle à câbles	non
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
Modèle longue portée	non