

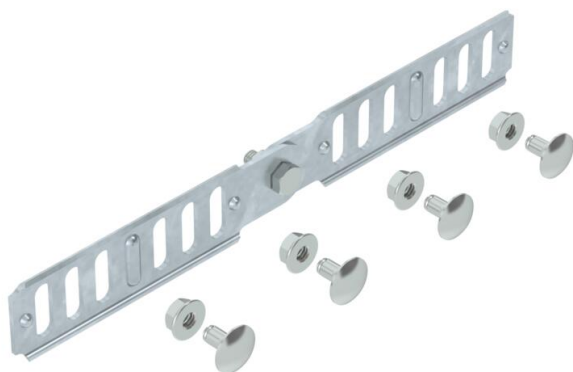
Fiche technique

Raccord articulé FT

Référence: 7082126



Éclisse articulée pour chemins de câbles d'une hauteur d'aile de 35 mm.
Avec matériel de fixation en quantités nécessaires.



- St Acier
- FT galvanisé à chaud par trempage

Données de base		
Référence	7082126	
Typee	RGV 35 FT	
Désignation 1	Eclisse articulée	
Désignation 2	pour dalle perforée	
Fabricant	OBO	
Dimension	35x240	
Couleur	zinc	
Matériau	Acier	
Surface	galvanisé à chaud par trempage	
Norme de surface	DIN EN ISO 1461	
Unité d'emballage minimale	10	
Unité de quantité	pc	
Poids	11 kg	
Unité de poids	kg/100 pc	
Empreinte CO2 (GWP) du ber- ceau à la porte	0,3666 kg CO2e / 1 Pièce	

Fiche technique

Raccord articulé FT

Référence: 7082126



Dimensions



Dimensions	234 x 31
Longueur	234 mm
Largeur	23 mm
Hauteur	35 mm
Hauteur	1 in
Épaisseur de tôle	2 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	Raccord droits
Convient pour un chemin de câbles en treillis	non
Convient pour une échelle à câbles	non
Convient pour chemin de câbles	oui
Convient pour hauteur du système de support de câbles	35 mm
Raccord articulé horizontal	non
Raccord articulé vertical	oui
Acier inoxydable, teint	non
Type de raccordement	Éclisse droite