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



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
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

Dimensions		
234		
/7x20		
000000000000000000000000000000000000000	31	

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

Fiche technique

Raccord articulé FT

Référence: 7082126



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