Fiche technique

Raccord droit/coudé 50 FT

Référence: 6066550





Éclisse droite/d'angle pour l'assemblage des canaux AZ. Il est possible de réaliser une éclisse articulée à l'aide de 2 éclisses droites/ d'angle. Vis et écrous à rondelle sertie fournis.

 ϵ

St

Acier

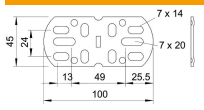
FT

galvanisés à chaud

Données de base

Référence	6066550
Typee	VF AZK FT
Désignation 1	Eclisse droite/coudée
Désignation 2	pour canal AZ
Fabricant	OBO
Dimension	45x100
Matériau	Acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	25
Unité de quantité	pc
Poids	7,656 kg
Unité de poids	kg/100 pc

Dimensions



Longueur	100 mm
Largeur	100 mm
Hauteur	45 mm
Épaisseur de tôle	1,5 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	Éclisse droite/d'angle
Maintien en fonction	non
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	50 mm

Fiche technique

Raccord droit/coudé 50 FT

Référence: 6066550



Caractéristiques techniques	
Raccord articulé horizontal	non
Raccord articulé vertical	non
Acier inoxydable, teint	non
Type de raccordement	Éclisse droite