

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.

CE

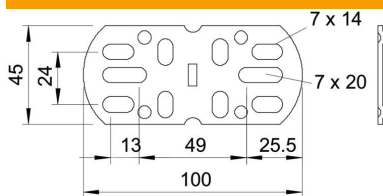
St Acier

FT galvanisé à chaud par trempage

Données de base

Référence	6066550
Typee	VF AZK FT
Désignation 1	Eclisse droite/coudée
Désignation 2	pour canal AZ
Fabricant	OBO
Dimension	45x100
Couleur	zinc
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
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,1992 kg CO2e / 1 Pièce

Dimensions



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

Fiche technique

Raccord droit/coudé 50 FT

Référence: 6066550



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