

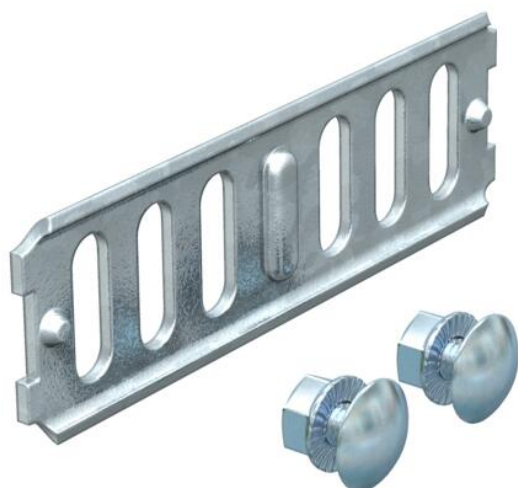
Fiche technique

Raccord droit FS

Référence: 6067085



Éclisse droite pour les éclissages droits de chemins de câble et de pièces de forme d'une hauteur d'aile de 35 mm.
Avec matériel de fixation en quantités nécessaires.



St	Acier
FS	galvanisé par bande

Données de base

Référence	6067085
Typee	RLVK 35 FS
Désignation 1	Eclisse droite
Désignation 2	pour dalle perforée
Fabricant	OBO
Dimension	35x100
Couleur	zinc
Matériau	Acier
Surface	galvanisé par bande
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	10
Unité de quantité	pc
Poids	5,1 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,1507 kg CO2e / 1 Pièce

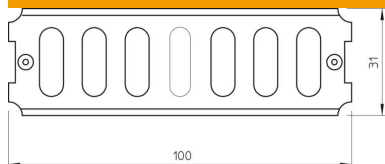
Fiche technique

Raccord droit FS

Référence: 6067085



Dimensions



Dimensions	100 x 31
Longueur	100 mm
Largeur	3,5 mm
Hauteur	31 mm
Hauteur	1 in
Épaisseur de tôle	2 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	Raccord droits
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	35 mm
Raccord articulé horizontal	non
Raccord articulé vertical	non
Acier inoxydable, teint	non
Type de raccordement	Éclisse droite