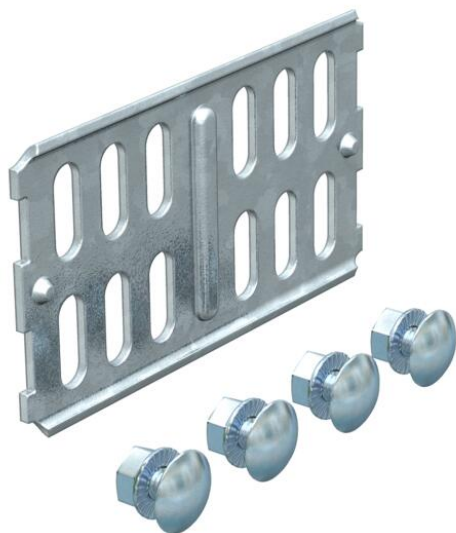


Fiche technique

Raccord droit FS

Référence: 6067093



Raccord droit pour l'assemblage linéaire des chemins de câbles et des éléments préformés d'une hauteur latérale de 60 mm.
Avec matériel de fixation en quantités nécessaires.



St	acier
FS	galvanisé sendzimir

Données sources

Référence	6067093
Type	RLVK 60 FS
Désignation 1	Eclisse droite
Désignation 2	pour dalle perforée
Fabricant	OBO
Dimension	60x100
Coloris	zinc
Matériau	acier
Surface	galvanisé sendzimir
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	10
Unité de mesure	Pièces
Poids	9,6 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,2749 kg CO2e / 1 Pièce

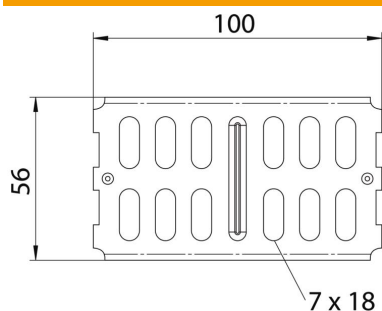
Fiche technique

Raccord droit FS

Référence: 6067093



Dimensions



Dimension	200 x 56
Longueur	100 mm
Largeur	3,5 mm
Hauteur	56 mm
Hauteur	2 dans
Épaisseur de tôle	2 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	Raccord droits
Maintien en fonction	oui
Convient pour chemin de câbles en treillis	non
Convient pour échelle à câbles	non
Convient pour chemin de câbles	oui
Convient pour hauteur du système de support de câbles	60 mm
Éclisse articulée horizontale	non
Éclisse articulée verticale	non
Acier inoxydable, décapé	non
Type de raccordement	Éclisse droite