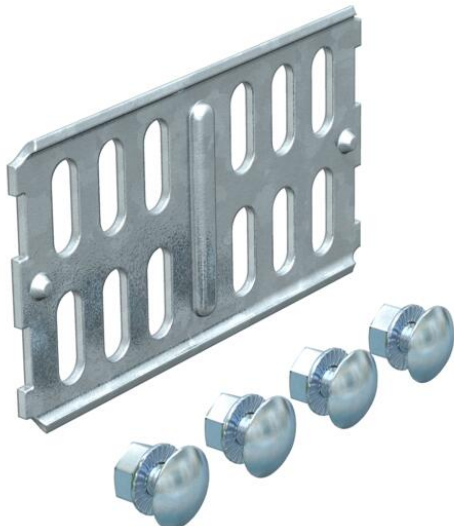


# Fiche technique

## Raccord droit FT



Référence: 6067603



Pour éclissages droits de chemins de câbles, de pièces de forme et de séparateurs (FT) d'une hauteur d'aile de 60 mm.  
Avec matériel de fixation en quantités nécessaires.



**St** Acier

**FT** galvanisé à chaud par trempage

### Données de base

Référence	6067603
Typee	RLVK 60 FT
Désignation 1	Eclisse droite
Désignation 2	pour dalle perforée
Fabricant	OBO
Dimension	60x100
Couleur	zinc
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	10,3 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,2598 kg CO2e / 1 Pièce

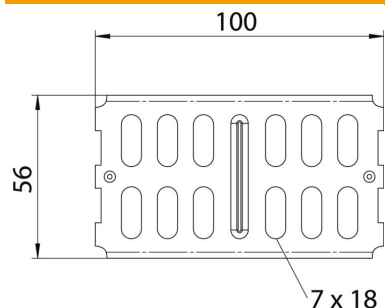
# Fiche technique

## Raccord droit FT

Référence: 6067603

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensions



Dimensions	200 x 56
Longueur	100 mm
Largeur	3,5 mm
Hauteur	56 mm
Hauteur	2 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	60 mm
Raccord articulé horizontal	non
Raccord articulé vertical	non
Acier inoxydable, teint	non
Type de raccordement	Éclisse droite