

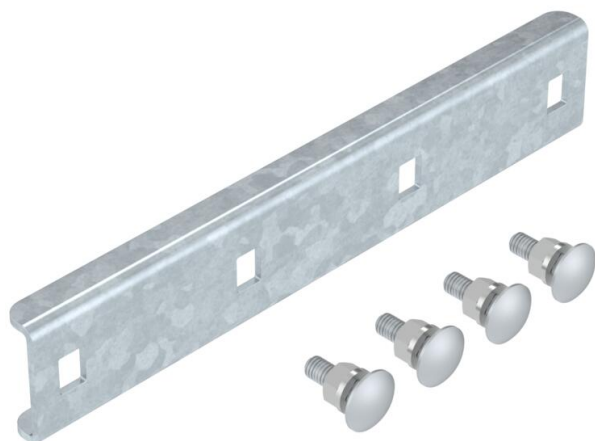
Fiche technique

Raccord FT

Référence: 7103540



Raccord droit pour le raccordement des échelles à câbles et des éléments préformés d'une hauteur latérale de 25 mm.
La constance de la liaison équipotentielle est assurée par le raccord à vis.



CE

St acier

FT galvanisé à chaud par trempage

Données sources

Référence	7103540
Type	SLV 42 FT
Désignation 1	Eclisse droite à boulonner
Désignation 2	pour échelles à câbles SL 42
Fabricant	OBO
Dimension	170x42
Matériau	acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	20
Unité de mesure	Pièces
Poids	11,9 kg
Unité de poids	kg/100 paires

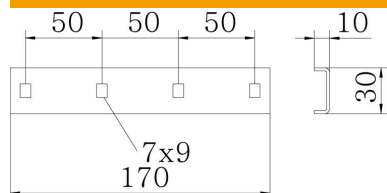
Fiche technique

Raccord FT

Référence: 7103540



Dimensions



Dimension	170x30
Longueur	170 mm
Largeur	30 mm
Hauteur	10 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	Raccord droits
Maintien en fonction	non
Convient pour chemin de câbles en treillis	non
Convient pour échelle à câbles	oui
Convient pour chemin de câbles	non
Convient pour hauteur du système de support de câbles	25 mm
Éclisse articulée horizontale	non
Éclisse articulée verticale	non
Acier inoxydable, décapé	non
Type de raccordement	Éclisse droite
Modèle longue portée	non