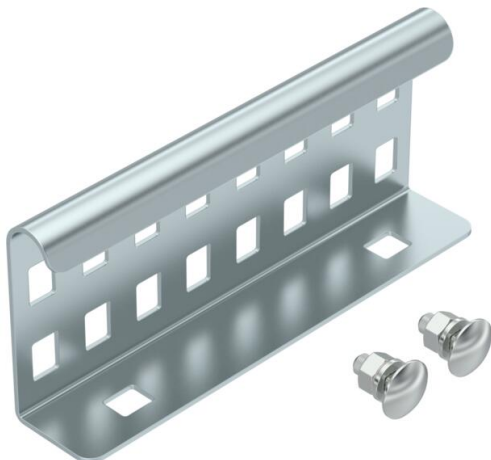


Fiche technique

Éclisse droite RLVK 60 FT SOMY

Référence: 7189253



Raccord droit utilisé comme raccord extérieur pour l'éclissage d'échelles à câbles et de pièces de forme d'une hauteur latérale de 60 mm et avec perforation constante de longeron.

La constance de la liaison équipotentielle est assurée par le raccord à vis.



St Acier

FT galvanisé à chaud 85 µm
SO

Données de base

Référence	7189253
Typee	LVG 60 FT SO
Désignation 1	Eclisse droite
Désignation 2	pour échelle à câbles
Fabricant	OBO
Dimension	64x150
Couleur	zinc
Matériau	Acier
Surface	galvanisé à chaud 85 µm
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	20
Unité de quantité	pc
Poids	25 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,6483 kg CO2e / 1 Pièce

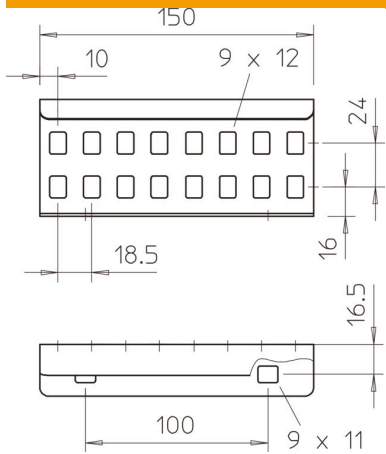
Fiche technique

Éclisse droite RLVK 60 FT SOMY

Référence: 7189253



Dimensions



Dimensions	64x150
Longueur	150 mm
Largeur	28 mm
Hauteur	64 mm
Épaisseur de tôle	1,5 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	Raccord droits
Convient pour un chemin de câbles en treillis	non
Convient pour une échelle à câbles	oui
Convient pour chemin de câbles	non
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