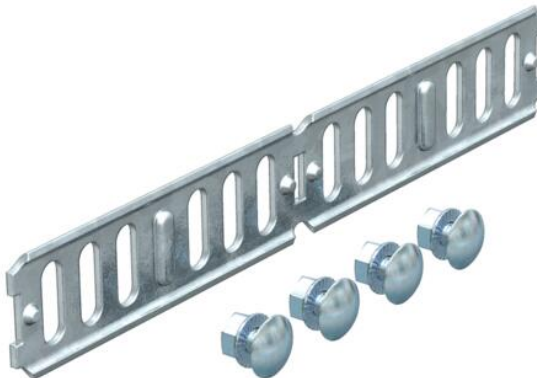


Fiche technique

Raccord droit/coudé FS

Référence: 6067107

OBO
BETTERMANN



Éclisse droite et d'angle pour chemins de câbles, pièces de forme et séparateurs d'une hauteur d'aile de 35 mm.
Avec matériel de fixation en quantités nécessaires.

CE
UK
CA

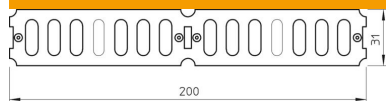
St acier

FS galvanisé sendzimir

Données sources

Référence	6067107
Type	RWVL 35 FS
Désignation 1	Éclisse droite/coudée
Désignation 2	pour dalle perforée, horiz.
Fabricant	OBO
Dimension	35x200
Coloris	zinc
Matériau	acier
Surface	galvanisé sendzimir
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	10
Unité de mesure	Pièces
Poids	9,892 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,2979 kg CO2e / 1 Pièce

Dimensions



Dimension	200 x 31
Longueur	200 mm
Largeur	4 mm
Hauteur	31 mm
Hauteur	1 dans
Épaisseur de tôle	2 mm

Fiche technique

Raccord droit/coudé FS

Référence: 6067107



Caractéristiques techniques

Modèle	Éclisse coudée
Maintien en fonction	non
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	35 mm
Éclisse articulée horizontale	non
Éclisse articulée verticale	non
Acier inoxydable, décapé	non
Type de raccordement	Éclisse droite