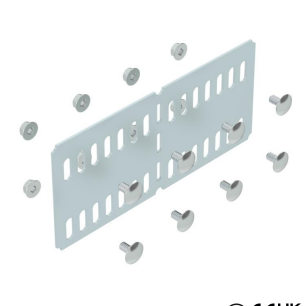
Fiche technique

Raccord universel 100 FS

Référence: 6067870



Raccord universel pour les raccordements longitudinaux et angulaires horizontaux des chemins de câbles praticables. En position coudée, avec protection supplémentaire du câble grâce aux bords aplatis Matériel de fixation inclus.





St

acier

FS

galvanisé sendzimir

Données de base

Référence	6067870
Désignation 1	Eclisse universelle
Désignation 2	avec protège-arête
Fabricant	OBO
Dimension	100x200
Matériau	acier
Surface	galvanisé sendzimir
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	10
Unité de mesure	Pièce
Poids	22,1 kg
Unité de poids	kg/100 paires

Fiche technique

Raccord universel 100 FS





| Dimensions | 100x200 | Longueur | 200 mm | Largeur | 4 mm | Hauteur | 88 mm | Épaisseur de tôle | 2 mm | |

Caractéristiques techniques

Nombre de vis	8 St.
Modèle	Raccord droit et coudé
Convient pour chemin de câbles	oui
Convient pour largeur du système de chemins de câbles max.	600 mm
Convient pour largeur du système de chemins de câbles min.	100 mm
Convient pour hauteur du système de support de câbles	100 mm
Raccord articulé horizontal	oui
Type de raccordement	Éclisse droite