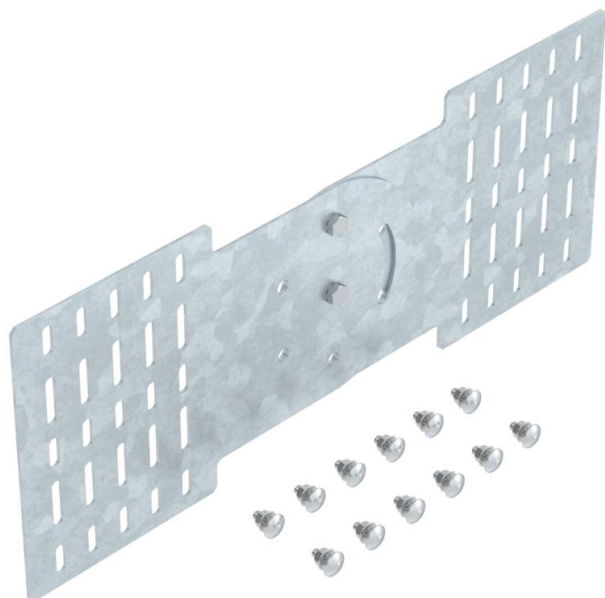


Fiche technique

Raccord articulé 200 FT

Référence: 6083210



Raccord articulé pour les assemblages coudés verticaux de chemins de câbles (FT) d'une hauteur latérale de 200 mm.

CE

St acier

FT galvanisé à chaud par trempage

Données de base

Référence	6083210
Type	GVM 200 FT
Désignation 1	Eclisse articulée
Désignation 2	pour CdC MFR
Fabricant	OBO
Dimension	200x500
Matériau	acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	2
Unité de mesure	Pièce
Poids	216,6 kg
Unité de poids	kg/100 paires

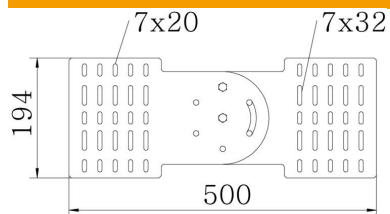
Fiche technique

Raccord articulé 200 FT

Référence: 6083210



Dimensions



Longueur	500 mm
Largeur	16 mm
Hauteur	194 mm
Hauteur	8 in
Épaisseur de tôle	2,5 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	Raccord droits
Sécurité de fonctionnement	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	200 mm
Raccord articulé horizontal	non
Raccord articulé vertical	oui
Acier inoxydable, décapé	non
Type de raccordement	Éclisse droite