

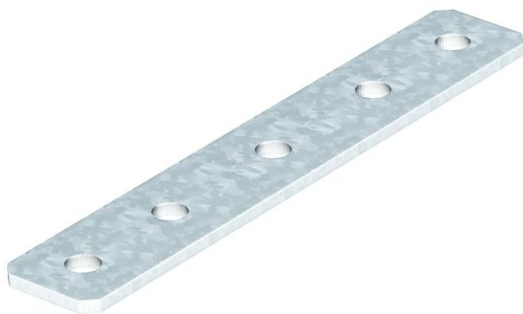
Fiche technique

Connecteur plat à 5 trous FT

Référence: 1124651



Ferrure à 5 trous pour un raccordement longitudinal de rails profilés 41 x 41 mm et 41 x 21 mm.



St acier

FT galvanisé à chaud par trempage

Données sources

Référence	1124651
Type	GMS 5 VP FT
Désignation 1	Ferrure plate
Désignation 2	avec 5 trous
Fabricant	OBO
Dimension	250x40x5
Matériau	acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	10
Unité de mesure	Pièces
Poids	40 kg
Unité de poids	kg/100 paires

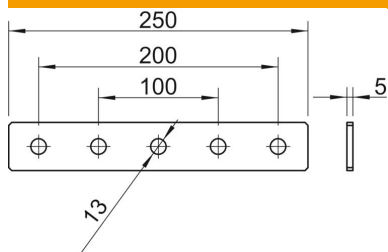
Fiche technique

Connecteur plat à 5 trous FT

Référence: 1124651



Dimensions



Longueur	250 mm
Largeur	40 mm
Hauteur	5 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	avec perçage traversant 13 mm
Modèle	Éclisse intérieure
Convient pour formes de profilé	Profilé en C
Dimension du trou	13 mm
épaisseur du matériau	5 mm
Avec accessoires pour vis	non
Acier inoxydable, décapé	non