

Fiche technique

Plaque de raccordement en forme T A4

Référence: 1124735



Ferrure 4 trous pour un raccordement en té de rails profilés 41 x 41 mm et 41 x 21 mm.



A4 Acier, inoxydable 1.4571

2B nu, traité

Données sources

Référence	1124735
Type	GMS 4 VP T A4
Désignation 1	Ferrure plate
Désignation 2	forme T
Fabricant	OBO
Dimension	200x95x40x4
Matériau	Acier, inoxydable 1.4571
Surface	nu, traité
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	10
Unité de mesure	Pièces
Poids	30,2 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	2,2174 kg CO2e / 1 Pièce

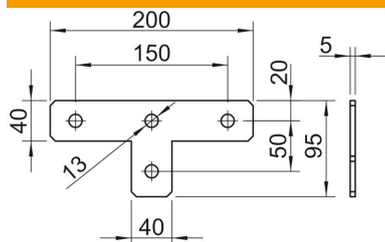
Fiche technique

Plaque de raccordement en forme Té A4

Référence: 1124735



Dimensions



Longueur	200 mm
Largeur	40 mm
Hauteur	4 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	avec perçage traversant 13 mm
Modèle	Raccord en Té
Convient pour formes de profilé	Profilé en C
Dimension du trou	13 mm
épaisseur du matériau	4 mm
Avec accessoires pour vis	non
Acier inoxydable, décapé	non