

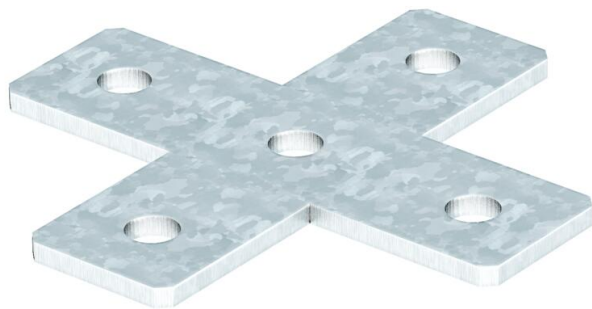
# Fiche technique

## Plaque de raccordement en forme X FT

Référence: 1124657



Equerres 5 trous pour un raccordement croisé de rails profilés 41 x 41 mm et 41 x 21 mm.



CE

**St** Acier

**FT** galvanisé à chaud par trempage

### Données de base

Référence	1124657
Type	GMS 5 VP X FT
Désignation 1	Ferrure plate
Désignation 2	Forme X
Fabricant	OBO
Dimension	150x150x40x5
Matériau	Acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	10
Unité de quantité	pc
Poids	48 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	1,5397 kg CO2e / 1 Pièce

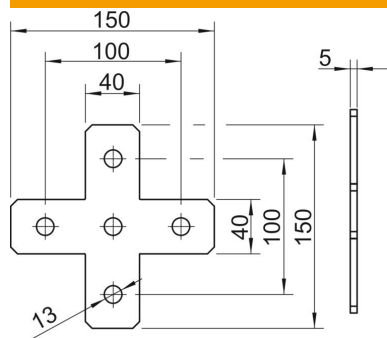
# Fiche technique

## Plaque de raccordement en forme X FT

Référence: 1124657



### Dimensions



Longueur	150 mm
Largeur	40 mm
Hauteur	5 mm

### Caractéristiques techniques

Modèle	avec perçage traversant 13 mm
Modèle	Raccords en croix
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, teint	non