

Fiche technique

Étrier de tension, FT

Référence: 1124679



Élément de raccordement pour une fixation sur les deux côtés de rails profilés sur poutres métalliques. Le montage est possible quelle que soit la disposition de l'ouverture du rail. La longueur du rail doit être au moins égale à la largeur de la poutre métallique + 2 x 50 mm.

Toujours utiliser par paires pour le montage. Utilisable avec rails profilés: MS4022, MS4141, MS4142, MS4124.



St acier

FT galvanisé à chaud par trempage

Données sources

Référence	1124679
Type	SB MS 41 M8 FT
Désignation 1	Etrier de tension
Fabricant	OBO
Matériau	acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	20
Unité de mesure	Pièces
Poids	32,3 kg
Unité de poids	kg/100 paires

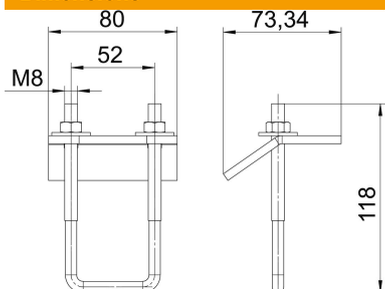
Fiche technique

Étrier de tension, FT

Référence: 1124679



Dimensions



Longueur	118 mm
Largeur	80 mm
Hauteur	74 mm

Caractéristiques techniques

Charge de rupture	3,5 kN
Max. Couple de serrage	20 Nm