

# Fiche technique

## Étrier de serrage, A4

Référence: 1124719



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.

Utilisez toujours par paires pour l'assemblage. Utilisable avec rails profilés: MS4022, MS4141, MS4142, MS4124.



**A4** Acier inoxydable 1.4571

### Données de base

Référence	1124719
Type	SB MS 41 M8 A4
Désignation 1	Etrier de tension
Fabricant	OBO
Matériau	Acier inoxydable 1.4571
Unité d'emballage minimale	20
Unité de mesure	Pièce
Poids	32,3 kg
Unité de poids	kg/100 paires

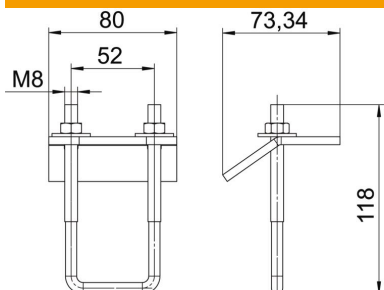
# Fiche technique

## Étrier de serrage, A4

Référence: 1124719



### Dimensions



Longueur	118 mm
Largeur	80 mm
Hauteur	74 mm

### Caractéristiques techniques

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