

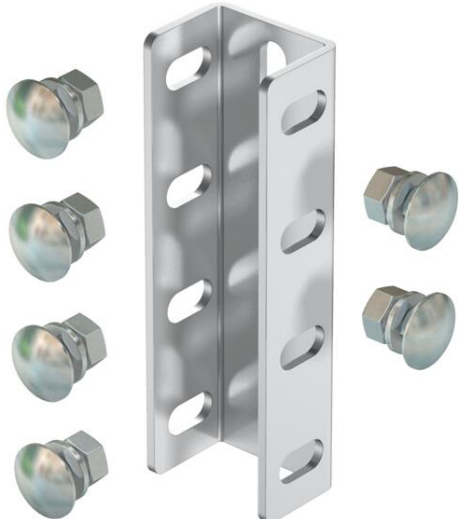
Fiche technique

Raccord pour montant en U A2



Référence: 6018408

Raccord pour l'assemblage de montants US 7.
Avec matériel de fixation en quantités nécessaires.



A2 acier inoxydable 1.4301

2B nu, traité

Données sources

Référence	6018408
Type	VUS 7 A2
Désignation 1	Eclisse pour montant en U
Désignation 2	Boulons TRCC compris
Fabricant	OBO
Dimension	190x61
Coloris	acier inoxydable
Matériau	acier inoxydable 1.4301
Surface	nu, traité
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièces
Poids	110,9 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	6,5018 kg CO2e / 1 Pièce

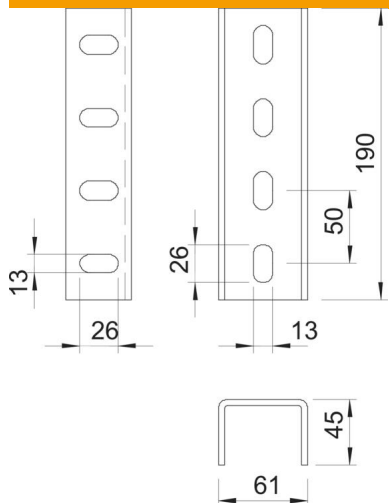
Fiche technique

Raccord pour montant en U A2

Référence: 6018408



Dimensions



Dimension	61 x 45 x 190
Longueur	190 mm
Largeur	61 mm
Hauteur	45 mm

Caractéristiques techniques

Type de perçage	3 faces perforées
Modèle	Éclisse intérieure
Écart du perçage central	50 mm
Convient pour formes de profilé	profilé en U
Dimension du trou	13 x 26 mm
épaisseur du matériau	4 mm
Avec accessoires pour vis	oui
Forme de profilé	profilé en U
Acier inoxydable, décapé	oui