

Fiche technique

Entretoise DSK 61 A2

Référence: 6416527



Entretoise à utiliser dans avec montants US 7.

L'entretoise est systématiquement utilisée pour accroître la stabilité afin que le profil du montant ne soit pas déformé lors du serrage transversal à l'aide de vis à tête hexagonale.



A2 acier inoxydable 1.4301

2B nu, traité

Données sources

Référence	6416527
Type	DSK 61 A2
Désignation 1	Entretoise
Désignation 2	pour montant US 7
Fabricant	OBO
Dimension	80x61x40
Coloris	acier inoxydable
Matériau	acier inoxydable 1.4301
Surface	nu, traité
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	10
Unité de mesure	Pièces
Poids	20,2 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0088 kg CO2e / 1 Pièce

Fiche technique

Entretoise DSK 61 A2

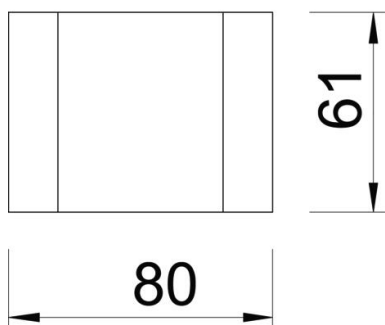
Référence: 6416527



Dimensions



Dimension	80 x 61 x 40 x 2,5
Longueur	80 mm
Largeur	61 mm
Hauteur	40 mm



Caractéristiques techniques

Convient pour formes de profilé	profilé en U
Avec accessoires pour vis	non