

Fiche technique

Entretoise A2

Référence: 6416489



Entretoise à utiliser dans des montants US 5.
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	6416489
Type	DSK 45 A2
Désignation 1	Entretoise
Désignation 2	pour montant US 5
Fabricant	OBO
Dimension	80x45x40
Matériau	acier inoxydable 1.4301
Surface	nu, traité
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	10
Unité de mesure	Pièces
Poids	14,6 kg
Unité de poids	kg/100 paires

Fiche technique

Entretoise A2

Référence: 6416489



Dimensions



Dimension	80 x 45 x 40 x 2,5
Longueur	80 mm
Largeur	45 mm
Hauteur	40 mm

Caractéristiques techniques

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