

Fiche technique

Trapèze de fixation A2

Référence: 6357516

OBO
BETTERMANN



CE

A2	acier inoxydable 1.4301
2B	nu, traité

Données sources

Référence	6357516
Type	TPB 100 A2
Désignation 1	Trapèze de fixation
Fabricant	OBO
Dimension	100x116
Coloris	acier inoxydable
Matériau	acier inoxydable 1.4301
Surface	nu, traité
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	20
Unité de mesure	Pièces
Poids	9,9 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,4829 kg CO2e / 1 Pièce

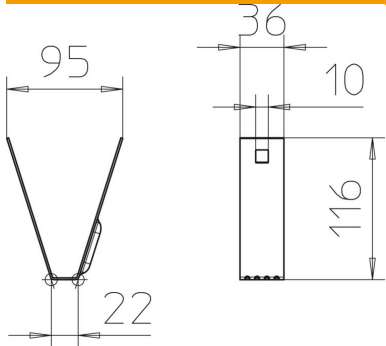
Fiche technique

Trapèze de fixation A2

Référence: 6357516



Dimensions



Longueur	36 mm
Largeur	100 mm
Hauteur	116 mm

Caractéristiques techniques

F en kN	0,8 kN
Maintien en fonction	non
Convient pour la tige filetée métrique	10
épaisseur du matériau	1,5 mm
Acier inoxydable, décapé	oui
À charnière	non
Réglable	oui