

Fiche technique

Verrou pour trapèze de fixation A2

Référence: 6357538



Verrou pour la fixation et la sécurisation de la suspension trapézoïdale sur les plafonds trapézoïdaux.
Important : la statique des plafonds en tôle trapézoïdale doit être prise en compte !

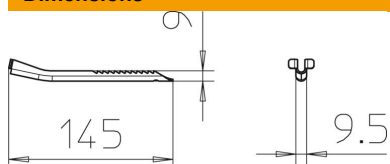


A2	acier inoxydable 1.4301
2B	nu, traité

Données sources

Référence	6357538
Type	TPB R A2
Désignation 1	Goupille crantée
Fabricant	OBO
Dimension	145x10
Coloris	acier inoxydable
Matériau	acier inoxydable 1.4301
Surface	nu, traité
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	20
Unité de mesure	Pièces
Poids	3,1 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,2457 kg CO2e / 1 Pièce

Dimensions



Longueur	145 mm
Largeur	9,5 mm
Hauteur	22,5 mm

Fiche technique

Verrou pour trapèze de fixation A2

Référence: 6357538



Caractéristiques techniques

Charge de rupture	0,8 kN
F en kN	0,8 kN
Maintien en fonction	non
Convient pour chemin de câbles en treillis	oui
Convient pour échelle à câbles	oui
Convient pour chemin de câbles	oui
épaisseur du matériau	1,5 mm
Acier inoxydable, décapé	oui
À charnière	non
Réglable	oui