

Fiche technique

Collier de fixation 1015 V2A

Référence: 1008641

OBO
BETTERMANN

Collier de fixation avec une patte de fixation 7mm



CE UK
CA

A2 acier inoxydable 1.4301

2B nu, traité

Données de base

Référence	1008641
Typee	1015 7 A2
Désignation 1	Collier de fixation
Désignation 2	simple patte
Fabricant	OBO
Dimension	7mm
Matériau	acier inoxydable 1.4301
Surface	nu, traité
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	100
Unité de quantité	pc
Poids	0,42 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0272 kg CO2e / 1 Pièce

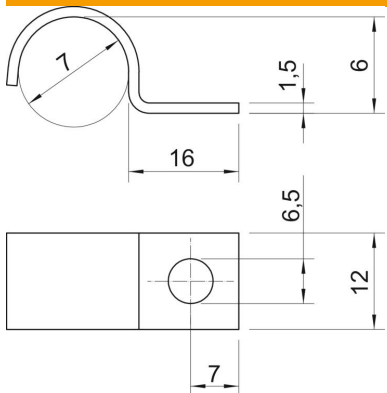
Fiche technique

Collier de fixation 1015 V2A

Référence: 1008641

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Cote A	7 mm
Cote b	12 mm
Cote D	7 mm
Dimension H	6 mm
Cote L	16 mm

Caractéristiques techniques

Distance au mur	non
Nombre de câbles/tubes	1
Modèle	à une patte
Type de fixation	Trou de vis
pour un diamètre de	7
Convient pour les espaces coupe-feu	non
Sans halogène	oui
Avec gaine en matière plastique	non
Dimension du trou	6,5 mm
Épaisseur du matériau	1,5 mm
Diamètre nominal	7 mm
Résistant aux UV	oui