

Fiche technique

Collier de fixation 605, moyen V4A



Référence: 1018705

Collier à deux pattes de fixation pour câbles et tubes



CE UK
CA

A4 Acier inoxydable 1.4571

2B nu, traité

Données de base

Référence	1018705
Type	605 40 A4
Désignation 1	Collier de fixation
Désignation 2	double patte
Fabricant	OBO
Dimension	40mm
Matériau	Acier inoxydable 1.4571
Surface	nu, traité
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	50
Unité de mesure	Pièce
Poids	1,9 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,1382 kg CO2e / 1 Pièce

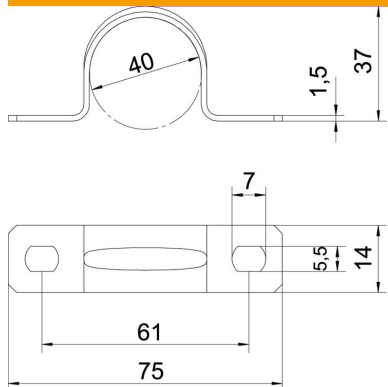
Fiche technique

Collier de fixation 605, moyen V4A

Référence: 1018705

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Longueur	75 mm
Largeur	14 mm
Hauteur	37 mm
Cote A	75 mm
Cote B	61 mm
Cote b	14 mm
Cote D	40 mm
Cote d	5,5 mm
Dimension e	7 mm
Dimension H	37 mm
Cote t	1,5 mm

Caractéristiques techniques

Distance au mur	non
Nombre de câbles/tubes	1
Modèle	à deux pattes
Type de fixation	Trou de vis
pour un diamètre de	40
Convient pour les espaces coupe-feu	non
Sans halogène	oui
Avec gaine en matière plastique	non
Taille du trou	5,5 x 7 mm
épaisseur du matériau	1,5 mm
Diamètre nominal	40 mm
Résistant aux UV	oui