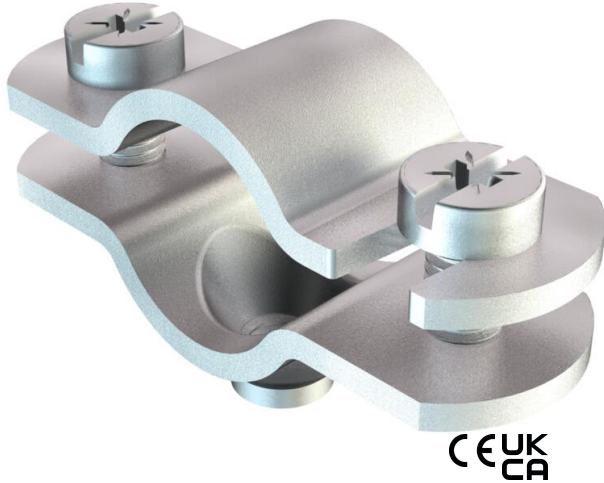


Fiche technique

Collier d'écartement à vis

Référence: 1366122



Avec filetage M6.

St Acier
G galvanisé

Données de base

Référence	1366122
Typee	731 W 12 G
Désignation 1	Collier d'écartement
Désignation 2	avec raccord fileté M6
Fabricant	OBO
Dimension	8-12mm
Matériau	Acier
Surface	galvanisé
Norme de surface	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unité d'emballage minimale	50
Unité de quantité	pc
Poids	2,47 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0598 kg CO2e / 1 Pièce

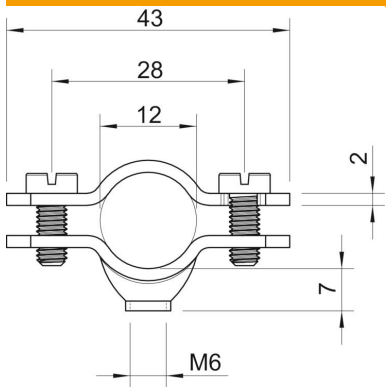
Fiche technique

Collier d'écartement à vis

Référence: 1366122

OBO
BETTERMANN

Dimensions	
Longueur	43 mm
Cote A	43 mm
Cote B	28 mm
Cote D	12 mm
Dimension d min.	12 mm
Cote t	2 mm



Caractéristiques techniques	
Nombre de câbles/tubes	1
Modèle	fermé
Type de fixation	Trou de vis
Convient pour les espaces coupe-feu	non
Sans halogène	non
Avec gaine en matière plastique	non
Dimension du trou	M6 mm
Épaisseur du matériau	2 mm
Vis	M5 x 12
Plage de serrage D max.	12 mm
Plage de serrage D min.	8 mm
Résistant aux UV	oui