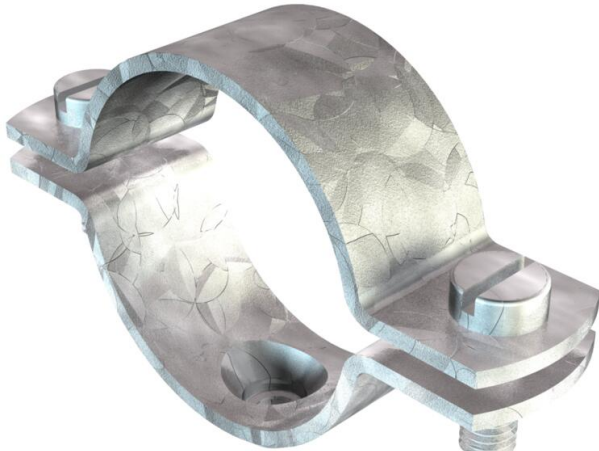


Fiche technique

Collier d'écartement à vis, modèle lourd M6



Référence: 1385119



À visser sur filetage M6. La taille 27 FT convient à M25. La taille 42,5 FT convient à M40. La taille 48,5 FT convient à M50. La taille 60 FT convient à M63

CEUK
CA

St acier

FT galvanisé à chaud par trempage

Données de base

Référence	1385119
Type	2900WM6 48.5 FT
Désignation 1	Collier d'écartement
Désignation 2	avec raccord fileté M6
Fabricant	OBO
Dimension	1 1/2"
Matériau	acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	25
Unité de mesure	Pièce
Poids	8,872 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,2043 kg CO2e / 1 Pièce

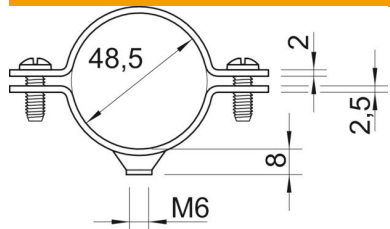
Fiche technique

Collier d'écartement à vis, modèle lourd M6

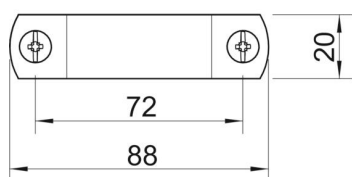
Référence: 1385119

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Longueur	88 mm
Largeur	20 mm
Cote A	88 mm
Cote B	72 mm
Cote D	48,5 mm
Dimension d min.	48,5 mm
Cote t	2,5 mm
Dimension t1 (mm)	2
Cote x	3 mm



Caractéristiques techniques

Modèle	fermé
Type de fixation	Trou de vis
pour un diamètre de	48,5
pour diamètre de tube	M50
Convient pour les espaces coupe-feu	non
Filetage	M6
Taille	1 1/2"
Sans halogène	non
Avec gaine en matière plastique	non
Taille du trou	M6 mm
épaisseur du matériau	2,5 mm
Vis	M6 x 18
Plage de serrage D max.	48,5 mm
Plage de serrage D min.	45,5 mm
Résistant aux UV	oui