

Fiche technique

Collier de fixation 823, lourd

Référence: 1015214

OBO
BETTERMANN

Collier de fixation avec deux pattes de fixation 28 mm



CEUK
CA

St acier

FT galvanisé à chaud par trempage

Données sources	
Référence	1015214
Type	823 28.3 FT
Désignation 1	Collier de fixation
Désignation 2	double patte
Fabricant	OBO
Dimension	28mm
Matériau	acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	25
Unité de mesure	Pièces
Poids	5,208 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,1225 kg CO2e / 1 Pièce

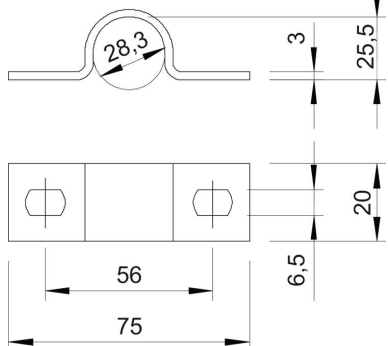
Fiche technique

Collier de fixation 823, lourd

Référence: 1015214

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Longueur	75 mm
Largeur	20 mm
Hauteur	25,5 mm
Cote A	75 mm
Cote B	56 mm
Cote b	20 mm
Cote D	28,3 mm
Cote d	6,5 mm
Dimension e	10 mm
Dimension H	25,5 mm
Cote t	3 mm

Caractéristiques techniques

Distance par rapport au mur	non
Nombre de câbles/tubes	1
Modèle	à deux pattes
Type de fixation	Trou de vis
pour un diamètre de	28,3
Convient pour les espaces coupe-feu	non
Sans halogène	oui
Avec gaine en matière plastique	non
Dimension du trou	6,5 x 10 mm
épaisseur du matériau	3 mm
Diamètre nominal	28,3 mm
Résistant aux UV	oui