

Fiche technique

Collier de fixation 822, lourd, FT

Référence: 1014099

OBO
BETTERMANN



Collier de fixation avec une patte de fixation 16mm

CE UK
CA

St Acier
FT galvanisé à chaud par trempage

Données de base

Référence	1014099
Typee	822 16 FT
Désignation 1	Collier de fixation
Désignation 2	simple patte
Fabricant	OBO
Dimension	16mm
Matériau	Acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	100
Unité de quantité	pc
Poids	1,733 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0374 kg CO2e / 1 Pièce

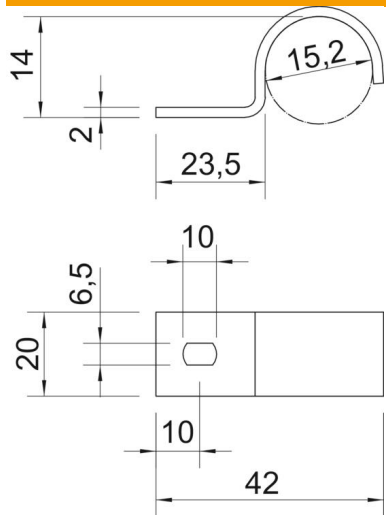
Fiche technique

Collier de fixation 822, lourd, FT

Référence: 1014099

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Longueur	42 mm
Largeur	20 mm
Hauteur	14 mm
Cote A	10 mm
Cote b	20 mm
Cote D	15,2 mm
Dimension H	14 mm
Cote L	23,5 mm
Cote L1	42 mm
Cote t	2 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	15,2
Convient pour les espaces coupe-feu	non
Taille	M16
Sans halogène	oui
Avec gaine en matière plastique	non
Dimension du trou	6,5 x 10 mm
Épaisseur du matériau	2 mm
Diamètre nominal	15,2 mm
Résistant aux UV	oui