

Fiche technique

Collier de fixation 823, lourd

Référence: 1015508

OBO
BETTERMANN



Collier de fixation avec deux pattes de fixation 63 mm

CE UK
CA

St Acier

FT galvanisé à chaud par trempage

Données de base

Référence	1015508
Typee	823 63 FT
Désignation 1	Collier de fixation
Désignation 2	double patte
Fabricant	OBO
Dimension	63mm
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	10,7 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,236 kg CO2e / 1 Pièce

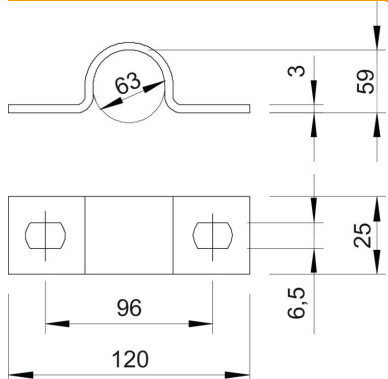
Fiche technique

Collier de fixation 823, lourd

Référence: 1015508

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Longueur	120 mm
Largeur	25 mm
Hauteur	59 mm
Cote A	120 mm
Cote B	96 mm
Cote b	25 mm
Cote D	63 mm
Cote d	6,5 mm
Dimension e	10 mm
Dimension H	59 mm
Cote t	3 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	63
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	63 mm
Résistant aux UV	oui