

Fiche technique

Connecteur plat à 1 trou FT

Référence: 1124643

OBO
BETTERMANN

Ferrure à trou pour un montage, par ex. de tiges filetées sur des rails profilés 41 x 41 mm et 41 x 21 mm.



CE

St acier
FT galvanisé à chaud par trempage

Données de base

Référence	1124643
Type	GMS 1 VP FT
Désignation 1	Ferrure plate
Désignation 2	avec 1 trou
Fabricant	OBO
Dimension	40x40x5
Matériau	acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	10
Unité de mesure	Pièce
Poids	5,6 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,1619 kg CO2e / 1 Pièce

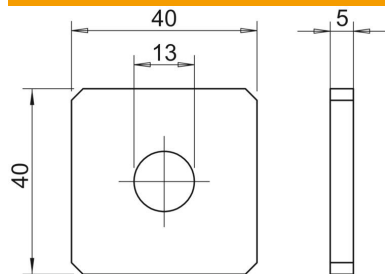
Fiche technique

Connecteur plat à 1 trou FT

Référence: 1124643

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Longueur	40 mm
Largeur	40 mm
Hauteur	5 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	avec perçage traversant 13 mm
Modèle	autres
Convient pour formes de profilé	Profilé en C
Taille du trou	13 mm
épaisseur du matériau	5 mm
Avec accessoires pour vis	non
Acier inoxydable, décapé	non