

Fiche technique

Étrier d'écartement FT

Référence: 6015617

OBO
BETTERMANN



Étrier d'écartement pour chemins de câbles et chemins de câbles en dalle.



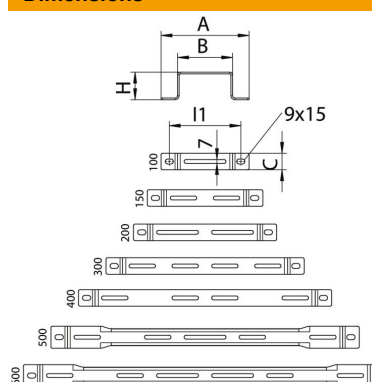
St Acier

FT galvanisé à chaud par trempage

Données de base

Référence	6015617
Typee	DBL 50 600 FT
Désignation 1	Étrier d'écartement
Fabricant	OBO
Dimension	B600mm
Couleur	zinc
Matériau	Acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	20
Unité de quantité	pc
Poids	67,8 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	1,9842 kg CO2e / 1 Pièce

Dimensions



Largeur	600 mm
Largeur	24 in
Hauteur	50 mm
Hauteur	2 in
Cote A	660 mm
Cote B	600 mm
Dimension H	50 mm

Fiche technique

Étrier d'écartement FT

Référence: 6015617



Caractéristiques techniques

Modèle	Profilé trapézoïdal pour étrier mural / de plafond
Convient pour un chemin de câbles en treillis	oui
Convient pour une échelle à câbles	non
Convient pour chemin de câbles	oui
Fixation de chemins	peut être vissé