

Fiche technique

Étrier d'écartement FT

Référence: 6015603



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



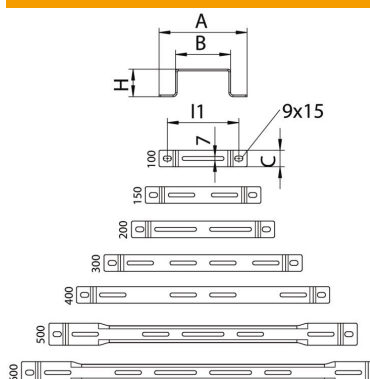
St acier

FT galvanisé à chaud par trempage

Données sources

Référence	6015603
Type	DBL 50 300 FT
Désignation 1	Étrier d'écartement
Fabricant	OBO
Dimension	B300mm
Coloris	zinc
Matériau	acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	20
Unité de mesure	Pièces
Poids	38 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	1,2463 kg CO2e / 1 Pièce

Dimensions



Largeur	300 mm
Largeur	12 dans
Hauteur	50 mm
Hauteur	2 dans
Cote A	360 mm
Cote B	300 mm
Dimension H	50 mm

Fiche technique

Étrier d'écartement FT

Référence: 6015603



Caractéristiques techniques

Modèle	Profilé trapézoïdal pour support mural / de plafond
Convient pour chemin de câbles en treillis	oui
Convient pour échelle à câbles	non
Convient pour chemin de câbles	oui
Fixation de gouttière	peut être vissé