

Fiche technique

Étrier de suspension FT

Référence: 6363903



Étrier de suspension pour systèmes de chemins de câbles.



St acier

FT galvanisé à chaud par trempage

Données sources

Référence	6363903
Type	AHB 100 FT
Désignation 1	Etrier de suspension
Désignation 2	Acier plat
Fabricant	OBO
Dimension	B100mm
Matériau	acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièces
Poids	54 kg
Unité de poids	kg/100 paires

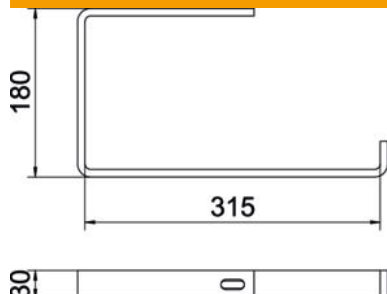
Fiche technique

Étrier de suspension FT

Référence: 6363903



Dimensions



Longueur	30 mm
Largeur	127 mm
Hauteur	180 mm
Cote B	115 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	Étrier de suspension (étrier C)
F en kN Plafond	0,6 kN
Maintien en fonction pour largeur max.	non
pour largeur min.	100 mm
Convient pour la tige filetée métrique	10
Convient pour chemin de câbles en treillis	non
Convient pour échelle à câbles	non
Convient pour chemin de câbles	oui
Convient pour largeur de chemin de câbles/échelle de câble	100 mm
Diamètre du trou	11 mm
épaisseur du matériau	6 mm
Fixation de gouttière	peut être vissé
Réglable	non