

Fiche technique

Support mural et de plafond TP FS

Référence: 6365906



Support mural et de plafond TP avec ergots pour la fixation sans vis de chemins de câbles en treillis.

Si le support est fixé directement sur le mur ou le plafond, il convient d'utiliser systématiquement l'entretoise DS 4 pour des raisons de stabilité.

Hauteur latérale max. du système de chemin de câbles 60 mm.



St acier

FS galvanisé sendzimir

Données sources

Référence	6365906
Type	TPDG 145 FS
Désignation 1	Console plafond en C
Désignation 2	pour CdC Fil
Fabricant	OBO
Dimension	B145mm
Matériau	acier
Surface	galvanisé sendzimir
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	6
Unité de mesure	Pièces
Poids	52 kg
Unité de poids	kg/100 paires

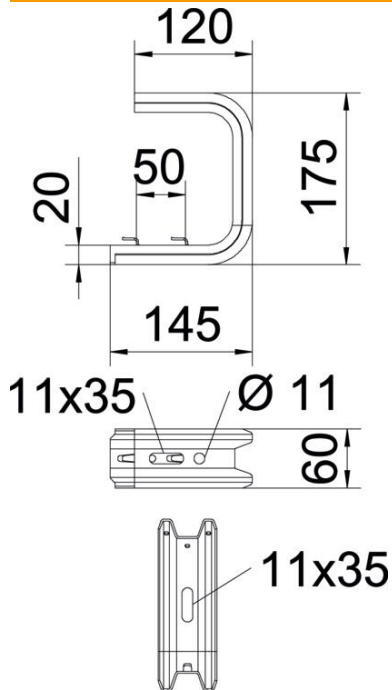
Fiche technique

Support mural et de plafond TP FS

Référence: 6365906

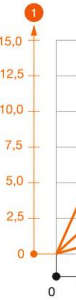


Dimensions

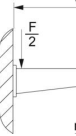


Longueur	175 mm
Largeur	145 mm
Hauteur	60 mm
Cote B	145 mm
Cote L	50 mm

Charg



Valeur



Charge F
d'utilisati

Caractéristiques techniques

Modèle	Étrier de suspension (étrier C)
F en kN Plafond	1,3 kN
F en kN (mur)	1,4 kN
Maintien en fonction pour largeur max.	non
pour largeur min.	100 mm
Convient pour chemin de câbles en treillis	oui
Convient pour échelle à câbles	non
Convient pour chemin de câbles	non
Convient pour largeur de chemin de câbles/échelle de câble	100 mm