

Fiche technique

Support mural et de plafond TP

Réf. 6365914



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



St	Acier
FS	galvanisé par bande

Texte de produit auxiliaire : conseil | 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 d'aile max. du système de support de câbles 60 mm.

Données de base

N° d'article	6365914
Type	TPDG 195 FS
Désignation 1	Console en C à ergots
Désignation 2	pour CdC en treillis
Dimension	B195mm
Matériau	Acier
Matériau : abréviation	St
Surface	galvanisé par bande
Surface selon DIN	DIN EN 10346
Surface : abréviation	FS
Unité de vente minimale	6,00 pc
Poids	60,00 kg/100 pc

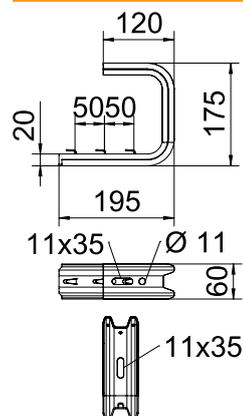
Fiche technique

Support mural et de plafond TP

Réf. 6365914



Caractéristiques techniques



Largeur	195,00 mm
Dimension B	195,00 mm
Dimension L	100,00 mm
Modèle	Étrier de suspension (étrier C)
F sur plafond	0,95 kN
F en kN (mur)	1,05 kN
pour largeur	150,00 - 150,00 mm
Convient pour largeur de chemin de câbles/conducteur	150,00 mm
Compatible avec la sécurité de fonctionnement	<input type="checkbox"/>
Convient pour un chemin de câbles	<input type="checkbox"/>
Convient pour une échelle à câbles	<input type="checkbox"/>
Convient pour un chemin de câbles en treillis	<input checked="" type="checkbox"/>

Charge adm. :

Charge adm. de la cheville : 1,65	1,65 kN
Charge adm. de la cheville 3,57	3,57 kN

Fiche technique

Support mural et de plafond TP

Réf. 6365914



Caractéristiques techniques

Charge adm. :

Fiche technique

Support mural et de plafond TP

Réf. 6365914



Caractéristiques techniques

Charge adm. :