

Fiche technique

Montant TP/console murale et de pendard FT

Référence: 6364659



Pendard TP/ Console à fixer sur les plafonds en béton horizontaux et les murs. Si le profilé est fixé au plafond ou s'il est vissé contre la tête pour la renforcer, il convient pour des raisons de stabilité d'utiliser systématiquement l'entretoise de type DS 4.



St acier

FT galvanisé à chaud par trempage

Données de base

Référence	6364659
Type	TPSA 145 FT
Désignation 1	Console murale TP
Désignation 2	utilisée comme montant/console
Fabricant	OBO
Dimension	B145mm
Matériau	acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièce
Poids	33 kg
Unité de poids	kg/100 paires

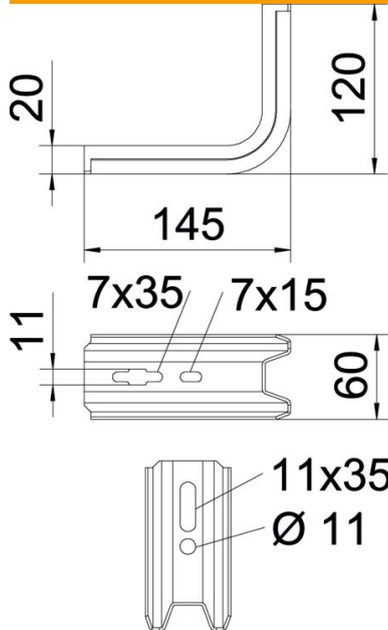
Fiche technique

Montant TP/console murale et de pendard FT

Référence: 6364659



Dimensions



Longueur	145 mm
Largeur	60 mm
Hauteur	120 mm
Cote B	60 mm
Cote L	145 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	Console murale et sur montant
F en kN	1,5 kN
Sécurité de fonctionnement	non
pour largeur max.	100 mm
pour largeur min.	100
Acier inoxydable, décapé	non

Valeurs de charge des chevilles pour console TP

Type de Cheville	Charge maximale [kN]			
	Largeur de console [mm]			
BZ3 10x90/0-30	145	195	245	345
	1,00	0,93	0,60	0,68

The load capacity values increase considerably when used in uncracked concrete. The stated values are based on cracked concrete of compressive strength C20/25. Please comply with the installation conditions of ETA(anchors).