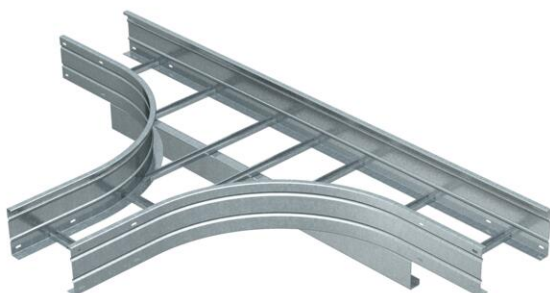


Fiche technique

Té de dérivation 160 FT

Référence: 6229727



Pièce en Té pour toutes les échelles à câbles longue portée d'une hauteur latérale de 160 mm.
Nous recommandons de prévoir des supports supplémentaires au niveau des pièces de forme pour une plus grande stabilité.

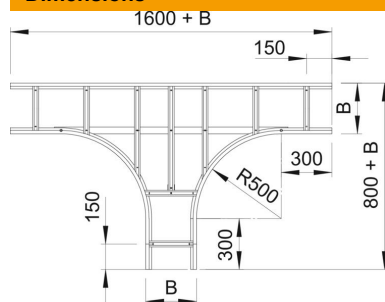


St	acier
FT	galvanisé à chaud par trempage

Données sources

Référence	6229727
Type	WLT 1620 FT
Désignation 1	Té de dérivation
Désignation 2	pour EAC longue portée 160
Fabricant	OBO
Dimension	160x200
Coloris	zinc
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	2345 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	65,6899 kg CO2e / 1 Pièce

Dimensions



Largeur	200 mm
Hauteur	160 mm
Cote B	200 mm
Cote R	500 mm

Fiche technique

Té de dérivation 160 FT

Référence: 6229727



Caractéristiques techniques

Modèle des échelons	Profilé non perforé
Modèle de longeron latéral	Profilé plat
Maintien en fonction	non
Acier inoxydable, décapé	non
Modèle longue portée	oui
Épaisseur du longeron	2 mm