

# Fiche technique

## Té de dérivation 110 FT

Référence: 6312748



Té, horizontal, pour toutes les échelles à câbles longue portée d'une hauteur latérale de 110 mm.  
Nous recommandons de prévoir des supports supplémentaires au niveau des pièces de forme pour une plus grande stabilité.

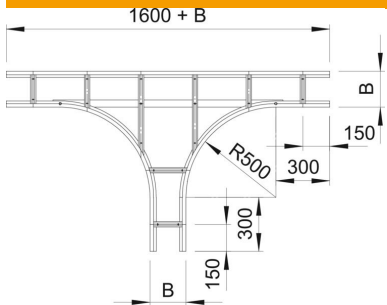


St	acier
FT	galvanisé à chaud par trempage

### Données sources

Référence	6312748
Type	WLT 1140 FT
Désignation 1	Té de dérivation
Désignation 2	pour EAC longue portée 110
Fabricant	OBO
Dimension	110x400
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	2147 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	53,7387 kg CO2e / 1 Pièce

### Dimensions



Largeur	400 mm
Hauteur	110 mm
Cote B	400 mm
Cote R	500 mm

# Fiche technique

## Té de dérivation 110 FT

Référence: 6312748



### Caractéristiques techniques

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