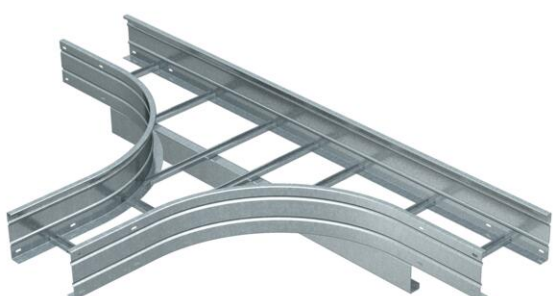


Fiche technique

Té de dérivation 160 FT

Référence: 6229735



Té pour toutes les échelles à câbles longue portée d'une hauteur d'aile de 160 mm.
Pour améliorer encore la stabilité, il convient de prévoir des supports au niveau des pièces de forme.

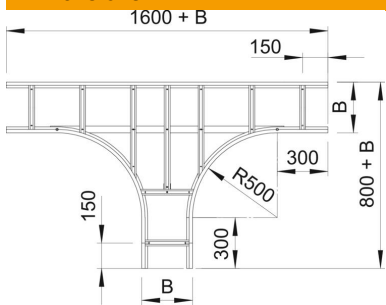


St Acier
FT galvanisé à chaud par trempage

Données de base

Référence	6229735
Typee	WLT 1630 FT
Désignation 1	Té de dérivation
Désignation 2	pour EAC longue portée 160
Fabricant	OBO
Dimension	160x300
Couleur	zinc
Matériau	Acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	2565 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	70,8929 kg CO2e / 1 Pièce

Dimensions



Largeur	300 mm
Hauteur	160 mm
Cote B	300 mm
Cote R	500 mm

Fiche technique

Té de dérivation 160 FT

Référence: 6229735



Caractéristiques techniques

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