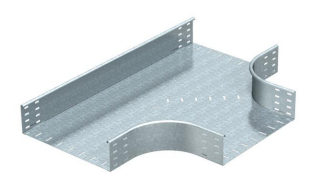
# Fiche technique

### Té de dérivation 110 FT

Référence: 7119496





Pièce en Té, horizontale, pour tous types de chemins de câbles d'une hauteur latérale de 110 mm.

Élément préformé, modèle rond. Le rayon intérieur de l'élément préformé est de 150 mm. Tous les côtés sont conçus pour la même largeur de chemins de câbles.

Les matériels de fixation doivent être commandés séparément.





acier

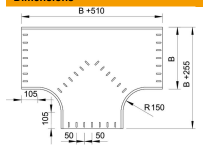
FT

galvanisé à chaud par trempage

#### Données sources

Référence	7119496
Туре	RT 150 FT
Désignation 1	Té de dérivation
Désignation 2	horizontal, version ronde
Fabricant	OBO
Dimension	110x500
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	950 kg
Unité de poids	kg/100 paires

#### **Dimensions**



Largeur	500 mm
Largeur	20 dans
Hauteur	110 mm
Cote B	500 mm
Cote R	150 mm

## Fiche technique Té de dérivation 110 FT



Référence: 7119496

Caractéristiques techniques		
	Courbure (angle)	90°
	Version du connecteur	sans raccord
	Maintien en fonction	non
	Schéma de perçage NATO	non
	Changement de direction	horizontal
	Acier inoxydable, décapé	non
	Modèle longue portée	non
	Type de raccord du système de chemin de câble	vissé
	Épaisseur du longeron	1,25 mm