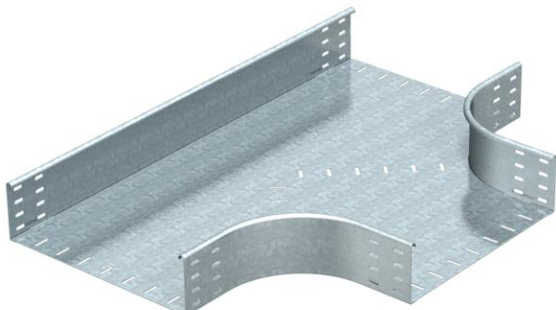


# Fiche technique

## Té de dérivation 110 FS

Référence: 7003714

**OBO**  
BETTERMANN



Pièce en Té, horizontale, pour tous types de chemins de câbles d'une hauteur latérale de 110 mm.  
Les matériels de fixation doivent être commandés séparément.

CE UK CA 110

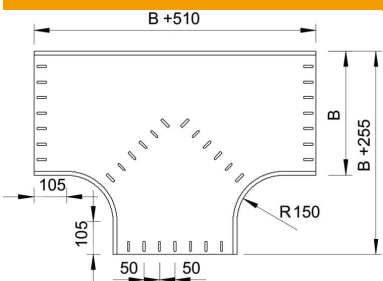
St acier

FS galvanisé sendzimir

### Données sources

Référence	7003714
Type	RT 150 FS
Désignation 1	Té de dérivation
Désignation 2	horizontal, version ronde
Fabricant	OBO
Dimension	110x500
Matériau	acier
Surface	galvanisé sendzimir
Norme de surface	DIN EN 10346
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 FS

Référence: 7003714



### 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