

# Fiche technique

## Dérivation à monter 35 FT

Référence: 7120214

**OBO**  
BETTERMANN



Dérivation à monter pour montage horizontal et vertical. Pour tous types de chemins de câbles d'une hauteur latérale de 35 mm.  
La pièce préformée est livrée en pièces non assemblées.  
Avec matériel de fixation en quantités nécessaires.



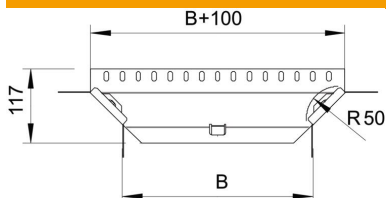
**St** acier

**FT** galvanisé à chaud par trempage

### Données sources

Référence	7120214
Désignation 1	Dérivation
Désignation 2	avec 2 écisses coudées
Fabricant	OBO
Dimension	35x200
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	38 kg
Unité de poids	kg/100 paires

### Dimensions



Largeur	200 mm
Largeur	8 dans
Hauteur	35 mm
Hauteur	1 dans
Cote B	200 mm
Cote R	50 mm

# Fiche technique

## Dérivation à monter 35 FT

Référence: 7120214



### Caractéristiques techniques

Courbure (angle)	90°
Version du connecteur	raccord fourni
Maintien en fonction	non
Épaisseur de matériau de la tôle de fond	1 mm
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