

# Fiche technique

## Dérivation à monter 35 FS

Référence: 6042103



Dérivation à monter pour créer une dérivation horizontale ou une croix, pièce de forme pour chemins de câbles encliquetables et vissables d'une hauteur d'aile de 35 mm. Raccord vissé avec vis à tête bombée FRS et écrous à rondelle sertie M6. Utilisable en intérieur. Le matériel de fixation doit être commandé séparément.



**St** Acier

**FS** galvanisé par bande

### Données de base

|                            |                       |
|----------------------------|-----------------------|
| Référence                  | 6042103               |
| Type                       | RAA 320 FS            |
| Désignation 1              | Dérivation            |
| Désignation 2              | pour chemin de câbles |
| Fabricant                  | OBO                   |
| Dimension                  | 35x200                |
| Matériau                   | Acier                 |
| Surface                    | galvanisé par bande   |
| Norme de surface           | DIN EN 10346          |
| Unité d'emballage minimale | 1                     |
| Unité de quantité          | pc                    |
| Poids                      | 31,6 kg               |
| Unité de poids             | kg/100 pc             |

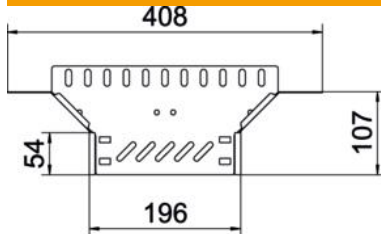
# Fiche technique

## Dérivation à monter 35 FS

Référence: 6042103



### Dimensions



|                   |        |
|-------------------|--------|
| Largeur           | 200 mm |
| Hauteur           | 35 mm  |
| Épaisseur de tôle | 0,8 mm |
| Cote B            | 200 mm |
| Cote R            | 50 mm  |

### Caractéristiques techniques

|   |                 |
|---|-----------------|
| Largeur de départ                             | 200 mm          |
| Version du connecteur                         | raccord intégré |
| Maintien en fonction                          | non             |
| Épaisseur de matériau de la tôle de fond      | 0,8 mm          |
| Schéma de perçage NATO                        | non             |
| Acier inoxydable, teint                       | non             |
| Plage de températures d'utilisation max.      | 120 °C          |
| Plage de températures d'utilisation min.      | -20 °C          |
| Modèle longue portée                          | non             |
| Type de raccord du système de chemin de câble | vissé           |
| Nombre de vis recommandé                      | 8 St.           |
| Épaisseur de longeron                         | 1,25 mm         |