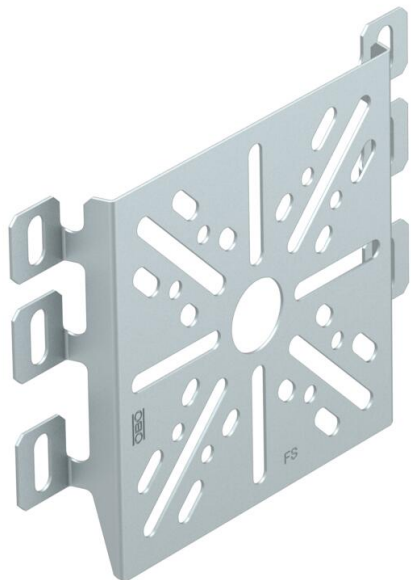


# Fiche technique

## Plaque de montage DD

Référence: 7085114



Support de boîtes de dérivation à fixer sur l'aile des chemins de câbles.  
Veuillez commander le boulon TRCC FR5B 6x12 séparément.



**St** Acier

**DD** galvanisé par bande zinc/aluminium, double trempage

### Données de base

|   |   |
|---|---|
| Référence                                 | 7085114   |
| Type                                      | MP UNI DD   |
| Désignation 1                             | Support de boîte de dérivation                      |
| Désignation 2                             | universel   |
| Fabricant                                 | OBO   |
| Dimension                                 | 170x120   |
| Couleur                                   | zinc  |
| Matériau                                  | Acier   |
| Surface                                   | galvanisé par bande zinc/aluminium, double trempage |
| Norme de surface                          | DIN EN 10346  |
| Unité d'emballage minimale                | 1   |
| Unité de quantité                         | pc  |
| Poids                                     | 11 kg   |
| Unité de poids                            | kg/100 pc   |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 0,5825 kg CO2e / 1 Pièce                            |

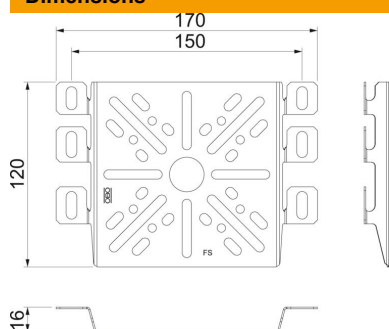
# Fiche technique

## Plaque de montage DD

Référence: 7085114



### Dimensions



|                   |         |
|-------------------|---------|
| Largeur           | 170 mm  |
| Largeur           | 6,69 in |
| Hauteur           | 120 mm  |
| Épaisseur de tôle | 1 mm    |

### Caractéristiques techniques

|                         |                  |
|-------------------------|------------------|
| Modèle                  | horizontal       |
| Type de fixation        | Fixation par vis |
| Acier inoxydable, teint | non              |