

# Fiche technique

## Plaque de montage, coudée DD

Référence: 7085111



Plaque de montage coudée à fixer sur l'aile du chemin de câbles.

La perforation située au centre de la plaque de montage permet de fixer en toute simplicité une boîte de dérivation B9/T grâce au bouchon de fermeture fourni. Les languettes saillantes permettent une fixation rapide. Veuillez commander séparément les vis de fixation FRS B 6x12.

CE UK  
CA

St Acier

DD galvanisé par bande zinc/aluminium, double trempage

### Données de base

Référence	7085111
Typee	MP WI KL. DD
Désignation 1	Plaque de montage
Désignation 2	incurvée, petite
Fabricant	OBO
Dimension	210x120
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	20,2 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,5549 kg CO2e / 1 Pièce

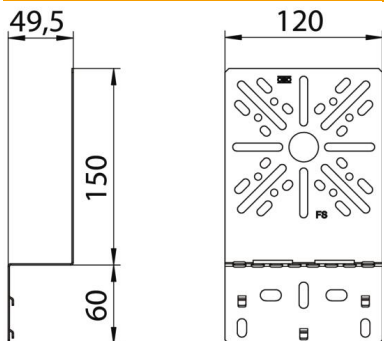
# Fiche technique

## Plaque de montage, coudée DD

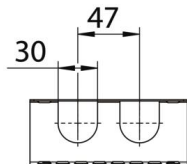
Référence: 7085111



### Dimensions



Largeur	120 mm
Largeur	7,87 in
Hauteur	210 mm
Épaisseur de tôle	1 mm



### Caractéristiques techniques

Modèle	vertical
Type de fixation	Fixation par vis
Acier inoxydable, teint	non