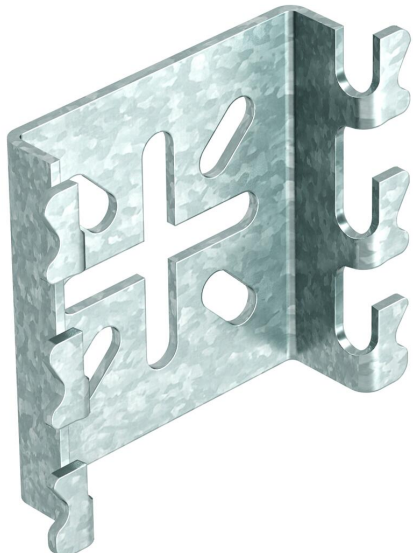


# Fiche technique

## Plaque de montage pour chemin de câbles en treillis FT

Référence: 6006487



Plaque de montage pour fixation murale sans vis sur les chemins de câbles en treillis.

CE UK CA      

St Acier

FT galvanisé à chaud par trempage

### Données de base

Référence	6006487
Typee	MPG 90 FT
Désignation 1	Plaque de montage
Désignation 2	grand modèle pour CdC Fil
Fabricant	OBO
Dimension	111x90
Couleur	zinc
Matériau	Acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	30
Unité de quantité	pc
Poids	16,8 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,4223 kg CO2e / 1 Pièce

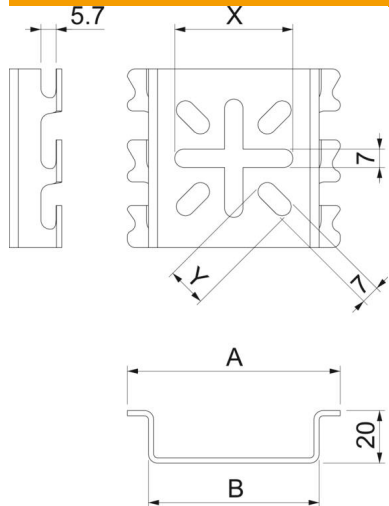
# Fiche technique

## Plaque de montage pour chemin de câbles en treillis FT

Référence: 6006487

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensions



Largeur	95 mm
Largeur	4 in
Hauteur	90 mm

### Caractéristiques techniques

Modèle	horizontal et vertical
Type de fixation	Fixation par serrage
Acier inoxydable, teint	non