

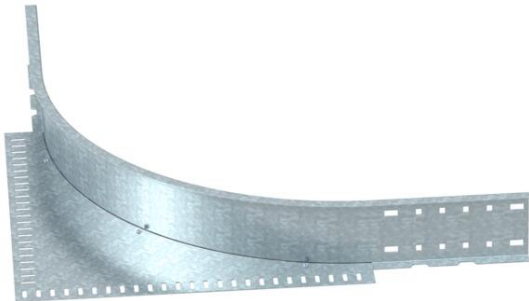
# Fiche technique

## Pièce d'angle 110 FT

Référence: 6098479

**OBO**  
BETTERMANN

Raccord d'angle à monter pour chemins de câbles et échelles à câbles longue portée d'une hauteur latérale de 110 mm.



CE UK  
CA

St acier

FT galvanisé à chaud par trempage

### Données sources

|   |                                |
|---|--------------------------------|
| Référence                                 | 6098479                        |
| Type                                      | WEAS 110 FT                    |
| Désignation 1                             | Coude de construction          |
| Fabricant                                 | OBO                            |
| Dimension                                 | 110                            |
| Coloris                                   | zinc                           |
| 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                                     | 586,2 kg                       |
| Unité de poids                            | kg/100 paires                  |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 13,4867 kg CO2e / 1 Pièce      |

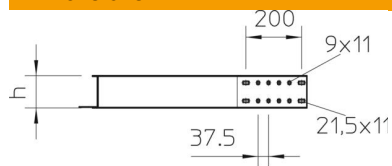
# Fiche technique

## Pièce d'angle 110 FT

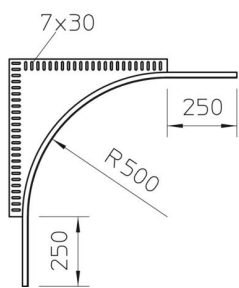
Référence: 6098479

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensions



|                        |                  |
|------------------------|------------------|
| Hauteur<br>Dimension h | 110 mm<br>110 mm |
|------------------------|------------------|



### Caractéristiques techniques

|  |       |
|--|-------|
| Maintien en fonction                             | non   |
| Acier inoxydable, décapé                         | non   |
| Type de raccord du système de<br>chemin de câble | vissé |