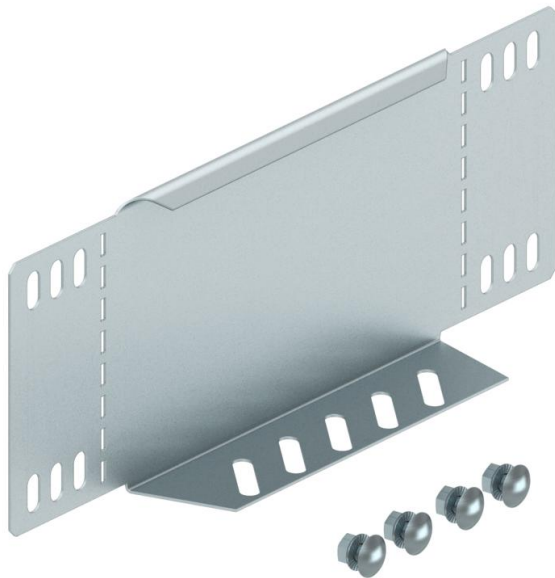


# Fiche technique

## Équerre de réduction et tôle terminale 110 FS

Référence: 7111541



Équerre de réduction et tôle terminale pour chemins de câbles d'une hauteur latérale de 110 mm.  
À partir d'une largeur de 150 mm, la membrure inférieure est munie d'une perforation.

Avec matériel de fixation en quantités nécessaires.



**St** acier

**FS** galvanisé sendzimir

### Données de base

|                            |                             |
|----------------------------|-----------------------------|
| Référence                  | 7111541                     |
| Type                       | RWEB 155 FS                 |
| Désignation 1              | Équerre de réduction/embout |
| Désignation 2              | pour chemin de câbles       |
| Fabricant                  | OBO                         |
| Dimension                  | 110x550                     |
| Matériau                   | acier                       |
| Surface                    | galvanisé sendzimir         |
| Norme de surface           | DIN EN 10346                |
| Unité d'emballage minimale | 1                           |
| Unité de mesure            | Pièce                       |
| Poids                      | 70,7 kg                     |
| Unité de poids             | kg/100 paires               |

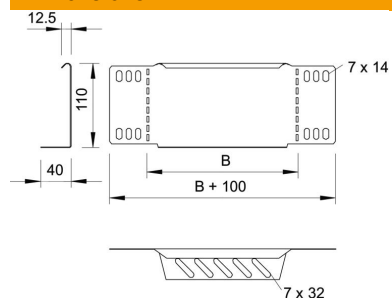
# Fiche technique

## Équerre de réduction et tôle terminale 110 FS

Référence: 7111541



### Dimensions



|                   |        |
|-------------------|--------|
| Largeur           | 550 mm |
| Largeur           | 22 in  |
| Hauteur           | 110 mm |
| Hauteur           | 4 in   |
| Épaisseur de tôle | 1 mm   |
| Cote B            | 550 mm |

### Caractéristiques techniques

|                            |     |
|----------------------------|-----|
| Sécurité de fonctionnement | non |
| Acier inoxydable, décapé   | non |
| Modèle longue portée       | non |