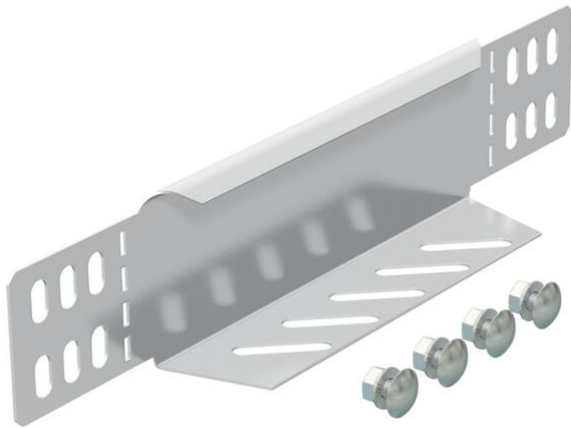


# Fiche technique

## Équerre de réduction et tôle terminale 60 A2

Référence: 7109816



Équerre de réduction et tôle terminale pour chemins de câbles d'une hauteur latérale de 60 mm.  
À partir d'une largeur de 150 mm, une membrure inférieure avec une perforation est prévue.

Avec matériel de fixation en quantités nécessaires.



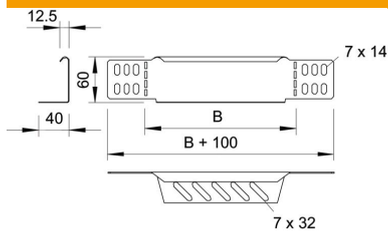
**A2** acier inoxydable 1.4301

**2B** nu, traité

### Données sources

|                            |                             |
|----------------------------|-----------------------------|
| Référence                  | 7109816                     |
| Type                       | RWEB 615 A2                 |
| Désignation 1              | Equerre de réduction/embout |
| Désignation 2              | pour dalle perforée         |
| Fabricant                  | OBO                         |
| Dimension                  | 60x150                      |
| Matériau                   | acier inoxydable 1.4301     |
| Surface                    | nu, traité                  |
| Norme de surface           |                             |
| Unité d'emballage minimale | 1                           |
| Unité de mesure            | Pièces                      |
| Poids                      | 18 kg                       |
| Unité de poids             | kg/100 paires               |

### Dimensions



|                   |         |
|-------------------|---------|
| Largeur           | 150 mm  |
| Largeur           | 30 dans |
| Hauteur           | 60 mm   |
| Hauteur           | 2 dans  |
| Épaisseur de tôle | 1 mm    |
| Cote B            | 150 mm  |

# Fiche technique

Équerre de réduction et tôle terminale 60 A2

Référence: 7109816



## Caractéristiques techniques

|                          |     |
|--------------------------|-----|
| Maintien en fonction     | non |
| Acier inoxydable, décapé | non |