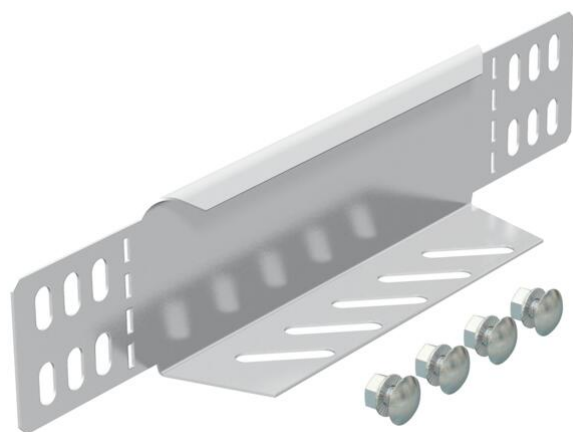


# Fiche technique

## Équerre de réduction et tôle terminale 60 A2

Référence: 7109857



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.



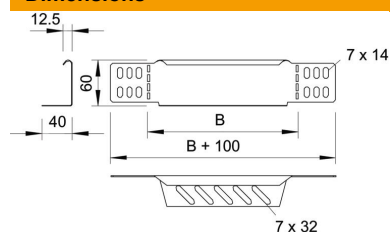
**A2** acier inoxydable 1.4301

**2B** nu, traité

### Données sources

Référence	7109857
Type	RWEB 630 A2
Désignation 1	Equerre de réduction/embout
Désignation 2	pour dalle perforée
Fabricant	OBO
Dimension	60x300
Coloris	acier inoxydable
Matériau	acier inoxydable 1.4301
Surface	nu, traité
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièces
Poids	31,2 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO <sub>2</sub> (GWP) du berceau à la porte	1,9945 kg CO <sub>2</sub> e / 1 Pièce

### Dimensions



Largeur	300 mm
Largeur	12 dans
Hauteur	60 mm
Hauteur	2 dans
Épaisseur de tôle	1 mm
Cote B	300 mm

# Fiche technique

Équerre de réduction et tôle terminale 60 A2

Référence: 7109857



## Caractéristiques techniques

Maintien en fonction	non
Acier inoxydable, décapé	non