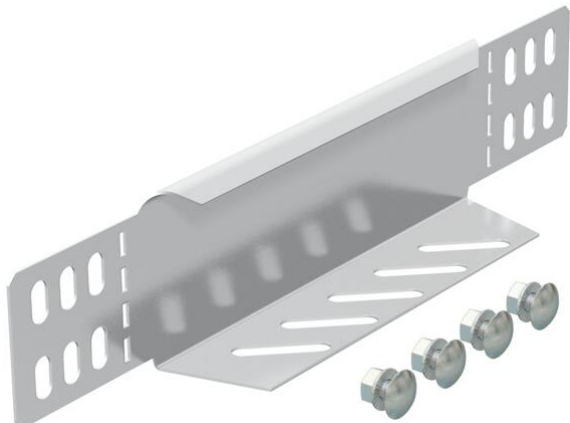


# Fiche technique

## Équerre de réduction et tôle terminale 60 A2



Référence: 7109873



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.



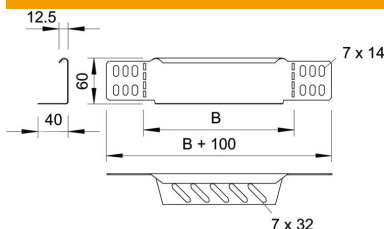
A2 acier inoxydable 1.4301

2B nu, traité

### Données sources

Référence	7109873
Type	RWEB 640 A2
Désignation 1	Équerre de réduction/embout
Désignation 2	pour dalle perforée
Fabricant	OBO
Dimension	60x400
Coloris	acier inoxydable
Matériau	acier inoxydable 1.4301
Surface	nu, traité
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièces
Poids	40 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	2,467 kg CO2e / 1 Pièce

### Dimensions



Largeur	400 mm
Largeur	16 dans
Hauteur	60 mm
Hauteur	2 dans
Épaisseur de tôle	1 mm
Cote B	400 mm

# Fiche technique

## Équerre de réduction et tôle terminale 60 A2

Référence: 7109873



### Caractéristiques techniques

Maintien en fonction	non
Acier inoxydable, décapé	non