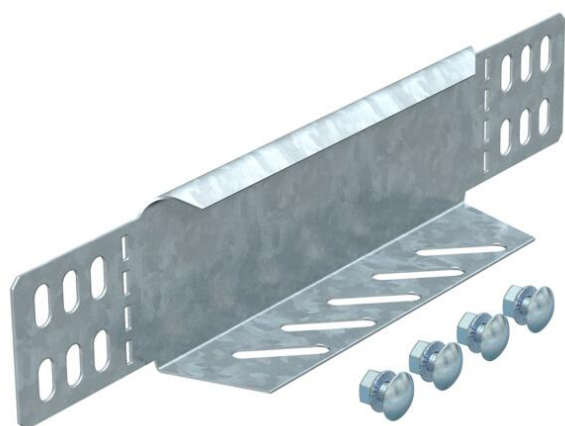


Fiche technique

Équerre de réduction et tôle terminale 60 FS

Référence: 7109156



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.

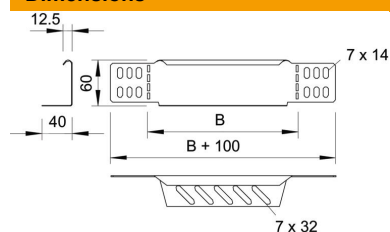


St	acier
FS	galvanisé sendzimir

Données sources

Référence	7109156
Type	RWEB 615 FS
Désignation 1	Equerre de réduction/embout
Désignation 2	pour dalle perforée
Fabricant	OBO
Dimension	60x150
Coloris	zinc
Matériau	acier
Surface	galvanisé sendzimir
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièces
Poids	17,6 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO ₂ (GWP) du berceau à la porte	0,5389 kg CO ₂ e / 1 Pièce

Dimensions



Largeur	150 mm
Largeur	6 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 FS

Référence: 7109156



Caractéristiques techniques

Maintien en fonction	non
Acier inoxydable, décapé	non