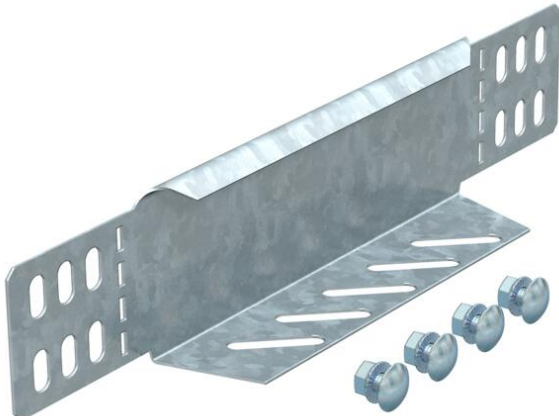


Fiche technique

Équerre de réduction et tôle terminale 60 FS

Référence: 7109504

OBO
BETTERMANN



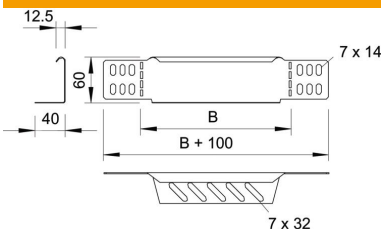
St acier

FS galvanisé sendzimir

Données sources

Référence	7109504
Type	RWEB 650 FS
Désignation 1	Équerre de réduction/embout
Désignation 2	pour dalle perforée
Fabricant	OBO
Dimension	60x500
Coloris	zinc
Matériau	acier
Surface	galvanisé sendzimir
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièces
Poids	47,5 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	1,4727 kg CO2e / 1 Pièce

Dimensions



Largeur	500 mm
Largeur	20 dans
Hauteur	60 mm
Hauteur	2 dans
Épaisseur de tôle	1 mm
Cote B	500 mm

Fiche technique

Équerre de réduction et tôle terminale 60 FS

Référence: 7109504



Caractéristiques techniques

Maintien en fonction	non
Acier inoxydable, décapé	non