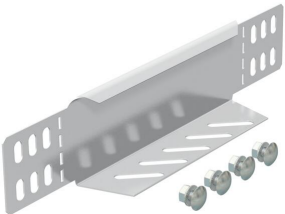
Fiche technique

Équerre de réduction et tôle terminale 60 A2

Référence: 7109873





Equerre de réduction et tôle terminale pour chemins de câbles d'une hauteur d'aile de 60 mm.

À partir d'une largeur de 150 mm, une membrure inférieure avec une perforation est prévue.

Avec vis de fixation en quantités nécessaires.



A2

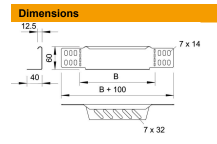
acier inoxydable 1.4301

2B

nu, traité

Données de base

7109873		
RWEB 640 A2		
Equerre de réduction/embout		
pour dalle perforée		
OBO		
60x400		
acier inoxydable 1.4301		
nu, traité		
1		
pc		
37,3 kg		
kg/100 pc		



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

Fiche technique

Équerre de réduction et tôle terminale 60 A2





Caractéristiques techniques		
	Maintien en fonction	non
	Acier inoxydable, teint	non