

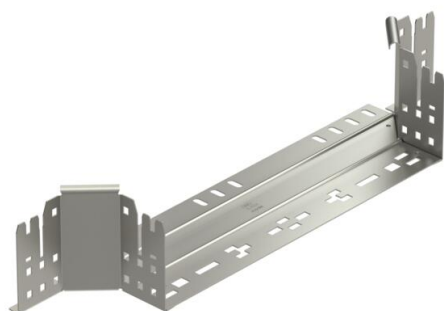
Fiche technique

Dérivation en Té Magic 110 A2

Référence: 6041966



Dérivaton à monter avec système de fixation rapide. Pour tous types de chemins de câbles d'une hauteur latérale de 110 mm.



A2 acier inoxydable 1.4301

2B nu, traité

Données de base

Référence	6041966
Type	RAAM 140 A2
Désignation 1	Dérivation
Désignation 2	avec éclissage Magic
Fabricant	OBO
Dimension	110x400
Matériau	acier inoxydable 1.4301
Surface	nu, traité
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièce
Poids	92,2 kg
Unité de poids	kg/100 paires

Fiche technique

Dérivation en Té Magic 110 A2

Référence: 6041966



Dimensions



Largeur	400 mm
Hauteur	110 mm
Épaisseur de tôle	1,25 mm
Cote B	400 mm

Caractéristiques techniques

Courbe (angle)	90°
Version du connecteur	raccord intégré
Sécurité de fonctionnement	non
Épaisseur de matériau de la tôle de fond	1,25 mm
Schéma de perçage NATO	non
Changement de direction	horizontal
Acier inoxydable, décapé	non
Modèle longue portée	non
Type de raccord du système de chemin de câble	Fixation à déclic
Épaisseur de longeron	1,25 mm