

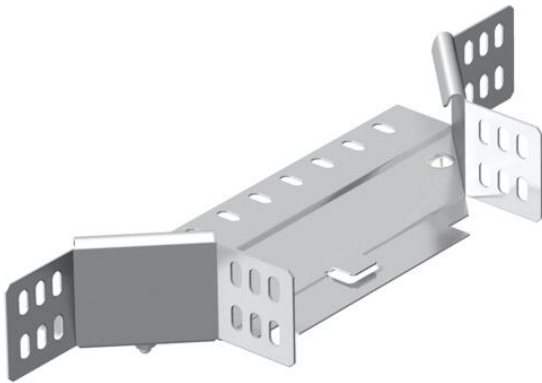
Fiche technique

Dérivation à monter 60 A2

Référence: 7136120



Dérivation à monter pour montage horizontal et vertical. Pour tous types de chemins de câbles d'une hauteur latérale de 60 mm.
La pièce de forme est livrée en pièces détachées. Matériel de fixation fourni, en quantités nécessaires.



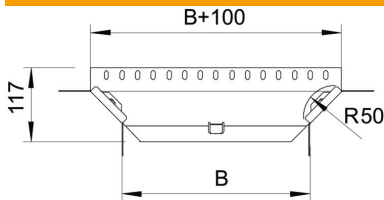
A2 acier inoxydable 1.4301

2B nu, traité

Données de base

Référence	7136120
Typee	RAA 610 A2
Désignation 1	Dérivation
Désignation 2	avec 2 éclisses coudées
Fabricant	OBO
Dimension	60x100
Matériau	acier inoxydable 1.4301
Surface	nu, traité
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	44,2 kg
Unité de poids	kg/100 pc

Dimensions



Largeur	100 mm
Largeur	4 in
Hauteur	60 mm
Hauteur	2 in
Épaisseur de tôle	1 mm
Cote B	100 mm
Cote R	50 mm

Fiche technique

Dérivation à monter 60 A2

Référence: 7136120



Caractéristiques techniques

Courbe (angle)	90°
Version du connecteur	raccord fourni
Maintien en fonction	non
Épaisseur de matériau de la tôle de fond	1 mm
Schéma de perçage NATO	non
Changement de direction	horizontal
Acier inoxydable, teint	non
Modèle longue portée	non
Type de raccord du système de chemin de câble	vissé
Épaisseur de longeron	1,25 mm