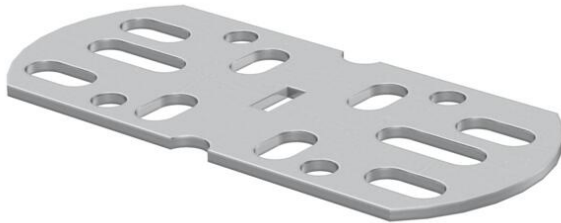


Fiche technique

Raccord droit/coudé A2

Référence: 6066569



Raccord droit/coudé pour l'assemblage des canaux AZ.
Il est possible de réaliser un raccord articulée à l'aide de 2 raccords droits/coudés. Livraison avec vis et écrous.

CE

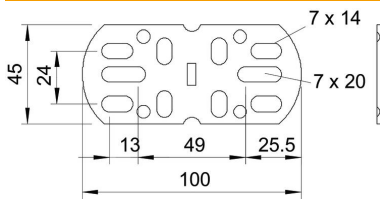
A2 acier inoxydable

2B nu, traité

Données de base

Référence	6066569
Type	VF AZK A2
Désignation 1	Eclisse droite/coudée
Désignation 2	pour canal AZ
Fabricant	OBO
Dimension	45x100
Matériau	acier inoxydable 1.4301
Surface	nu, traité
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	10
Unité de mesure	Pièce
Poids	7,746 kg
Unité de poids	kg/100 paires

Dimensions



Dimension	100 x 45
Largeur	100 mm
Hauteur	45 mm
Épaisseur de tôle	1,5 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	Raccord droit et coudé
Convient pour chemin de câbles en treillis	non
Convient pour échelle à câbles	non
Convient pour chemin de câbles	oui
Convient pour hauteur du système de support de câbles	50 mm
Raccord articulé horizontal	non
Raccord articulé vertical	non

Fiche technique

Raccord droit/coudé A2

Référence: 6066569



Caractéristiques techniques

Acier inoxydable, décapé	non
Type de raccordement	Éclisse droite