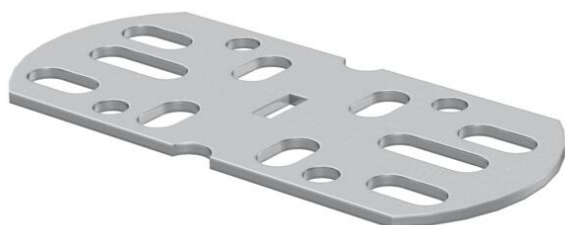


Fiche technique

Raccord droit/coudé A2

Référence: 6066569



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



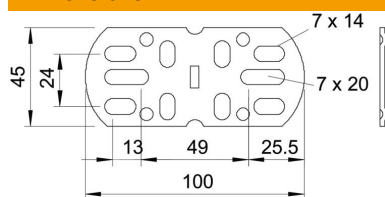
A2 acier inoxydable 1.4301

2B nu, traité

Données sources

Référence	6066569
Type	VF AZK A2
Désignation 1	Eclisse droite/coudée
Désignation 2	pour canal AZ
Fabricant	OBO
Dimension	45x100
Coloris	acier inoxydable
Matériau	acier inoxydable 1.4301
Surface	nu, traité
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	10
Unité de mesure	Pièces
Poids	7,746 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,4299 kg CO2e / 1 Pièce

Dimensions



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

Fiche technique

Raccord droit/coudé A2

Référence: 6066569



Caractéristiques techniques

Modèle	Raccord droit/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
Éclisse articulée horizontale	non
Éclisse articulée verticale	non
Acier inoxydable, décapé	non
Type de raccordement	Éclisse droite