

Fiche technique

Raccord longitudinal extérieur A2

Référence: 1124681



Raccord longitudinal extérieur 4 trous pour rails profilés 41 x 41 mm et 41 x 21 mm.



- A2

acier inoxydable 1.4301
- 2B

nu, traité

Données sources

Référence	1124681
Type	GVMS 4 ASV A2
Désignation 1	Manchon de raccordement
Désignation 2	Profilé U, 4 trous
Fabricant	OBO
Dimension	200x48x30
Matériau	acier inoxydable 1.4301
Surface	nu, traité
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	10
Unité de mesure	Pièces
Poids	24,9 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	1,328 kg CO2e / 1 Pièce

Fiche technique

Raccord longitudinal extérieur A2

Référence: 1124681



Dimensions



Longueur	200 mm
Largeur	48 mm
Hauteur	22 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	avec perçage traversant 13 mm
Modèle	Raccord extérieur
Convient pour formes de profilé	Profilé en C
Dimension du trou	13 mm
épaisseur du matériau	2 mm
Avec accessoires pour vis	non
Acier inoxydable, décapé	non