

# Fiche technique

## Connecteur plat à 4 trous A4

### Référence: 1124729



Ferrure à 4 trous pour un raccordement longitudinal de rails profilés 41 x 41 mm et 41 x 21 mm.



CE

A4	Acier, inoxydable 1.4571
2B	nu, traité

#### Données sources

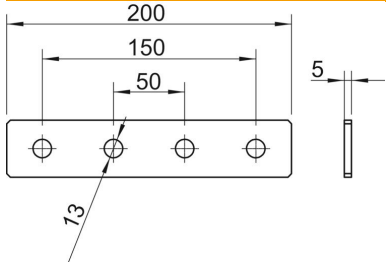
Référence	1124729
Type	GMS 4 VP A4
Désignation 1	Ferrure plate
Désignation 2	avec 4 trous
Fabricant	OBO
Dimension	200x40x4
Matériau	Acier, inoxydable 1.4571
Surface	nu, traité
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	10
Unité de mesure	Pièces
Poids	23,3 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	1,1246 kg CO2e / 1 Pièce

# Fiche technique

## Connecteur plat à 4 trous A4

### Référence: 1124729

**OBO**  
BETTERMANN

Dimensions	
200	Longueur
150	Largeur
50	Hauteur
5	
	

Caractéristiques techniques	
Modèle	avec perçage traversant 13 mm
Modèle	Éclisse intérieure
Convient pour formes de profilé	Profilé en C
Dimension du trou	13 mm
épaisseur du matériau	4 mm
Avec accessoires pour vis	non
Acier inoxydable, décapé	non