

Fiche technique

Contre-plaque double, métal A2

Référence: 1196601



Contre-plaque double en métal comme élément intermédiaire entre deux ou trois câbles à l'intérieur d'une bride de fixation.



A2	acier inoxydable 1.4301
2B	nu, traité

Données sources		
Référence	1196601	
Type	2058 M2 34 A2	
Désignation 1	Contre-plaque double	
Fabricant	OBO	
Dimension	28-34mm	
Matériau	acier inoxydable 1.4301	
Surface	nu, traité	
Norme de surface		
Unité d'emballage minimale	50	
Unité de mesure	Pièces	
Poids	3,76 kg	
Unité de poids	kg/100 paires	
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,3189 kg CO2e / 1 Pièce	

# Fiche technique

## Contre-plaque double, métal A2

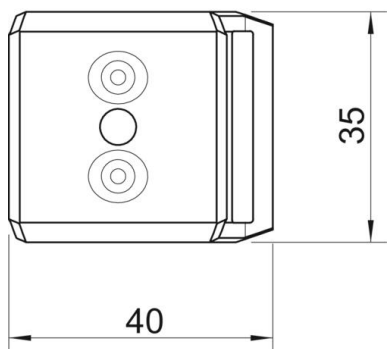
Référence: 1196601



### Dimensions



Cote B	40 mm
Dimension H	6,4 mm
Cote L	35 mm



### Caractéristiques techniques

Modèle Contreplaque/Colliers	contre-plaque double
Convient pour diamètre de câbles max.	34 mm
Plage de serrage D max.	34 mm
Plage de serrage D min.	28 mm