

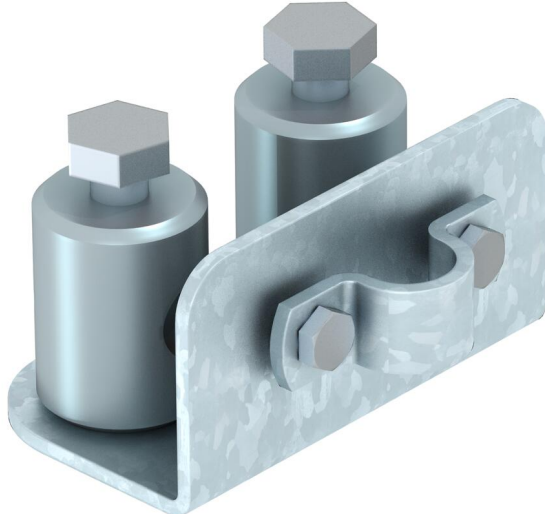
Fiche technique

Raccord pour montage en V

Référence: 5408990

OBO
BETTERMANN

- Porte-tige pour deux tiges GFK
- Support et contreplaqué pour tiges de 16 et 20 mm et Rd 8-10 mm



A2 acier inoxydable 1.4301

Données sources

Référence	5408990
Type	101 HV-16
Désignation 1	Iso-Combi
Désignation 2	support en V
Fabricant	OBO
Dimension	150x100x65
Matériau	acier inoxydable 1.4301
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièces
Poids	50,7 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	4,1621 kg CO2e / 1 Pièce

Fiche technique

Raccord pour montage en V

Référence: 5408990

OBO
BETTERMANN

Dimensions	
90	Cote B
16	Dimension d min.
55	Cote d Ø
48	Dimension H
30	Cote L