

Technisches Datenblatt

Anschluss- und Überbrückungsbauteil

Artikelnummer: 5320712



- mit 1 Anschlussloch Ø 11 mm
- mit 2 x 4 Befestigungslöchern Ø 5,2 mm
- mit 2 x 2 Befestigungslöchern Ø 6,9 mm

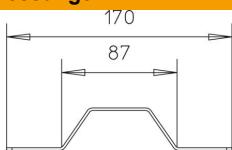


Alu Aluminium

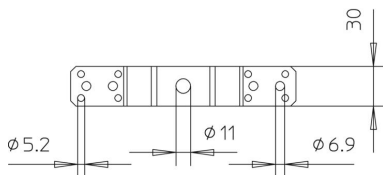
Stammdaten

Artikelnummer	5320712
Typ	288 DIN
Bezeichnung 1	Überbrückungsbügel
Hersteller	OBO
Dimension	170x30x33
Werkstoff	Aluminium
Kleinste VK-Einheit	20
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	2,9 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0091 kg CO2e / 1 Stück

Abmessungen



Länge	170 mm
Breite	30 mm
Höhe	32 mm
Maß B	30 mm
Maß H	32 mm



Technisches Datenblatt

Anschluss- und Überbrückungsbauteil

Artikelnummer: 5320712



Technische Daten

Zwischenplatte

nein