

Technisches Datenblatt

Leitungshalter erhöhte Bauart für Rd 8 mm, Durchgang Ø 5 mm

Artikelnummer: 5207342

OBO
BETTERMANN

- mit Innengewinde M6 bzw. Durchgangsloch Ø 5 mm
- aus rostfreiem Edelstahl (V2A)



A2 Edelstahl, rostfrei

Stammdaten

Artikelnummer	5207342
Typ	177 35 VA M6
Bezeichnung 1	Leitungshalter
Hersteller	OBO
Dimension	8mm
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei 1.4301
Kleinste VK-Einheit	20
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	2,68 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,1331 kg CO2e / 1 Stück

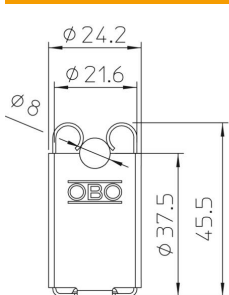
Technisches Datenblatt

Leitungshalter erhöhte Bauart für Rd 8 mm, Durchgang Ø 5 mm

Artikelnummer: 5207342

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Maß G

M6 mm

Technische Daten

Befestigungsart Halter	Bohrung mit M-Gewinde
Befestigungsart Leiter	mit Clipschelle
Gewinde metrisch	6
Leiterabmessungen	8 mm rund
Montagehöhe	35 mm
Passung	Rd 8 mm