

Technisches Datenblatt

Verschlusschraube, metrisches Gewinde

Artikelnummer: 2090650



Verschlusschraube aus Metall mit integriertem Dichtring. Zum Verschließen von nicht genutzten Gewindeöffnungen z. B. in Gehäusen oder Abzweigdosens. Mit metrischem Gewinde nach DIN EN 60423 oder ISO 68. Schutzart IP 68 (5 bar/1 h).



CuZn
37 Messing

N vernickelt

Stammdaten

Artikelnummer	2090650
Typ	168 MS M12 + O
Bezeichnung 1	Verschlusschraube
Bezeichnung 2	mit O-Ring
Hersteller	OBO
Dimension	Ø16x8
Werkstoff	Messing
Oberfläche	vernickelt
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	100
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	0,005 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO ₂ Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0003 kg CO ₂ e / 1 Stück

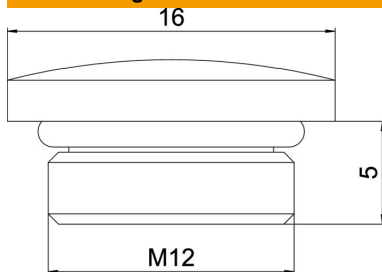
Technisches Datenblatt

Verschlusschraube, metrisches Gewinde

Artikelnummer: 2090650



Abmessungen



Länge	16 mm
Breite	16 mm
Höhe	8 mm
Maß D	16 mm
Maß L	5 mm

Technische Daten

explosionssgeschützt	nein
für Ex-Zone Gas	ohne
für Ex-Zone Staub	ohne
Gewinde	M12 x 1,5
Gewindeart	metrisch
Gewindenenngröße metrisch/PG	12
Gewindesteigung	1,5 mm
Glasfaserverstärkt	nein
Halogenfrei	ja
Schlagfest	nein
Schutzart	IP68