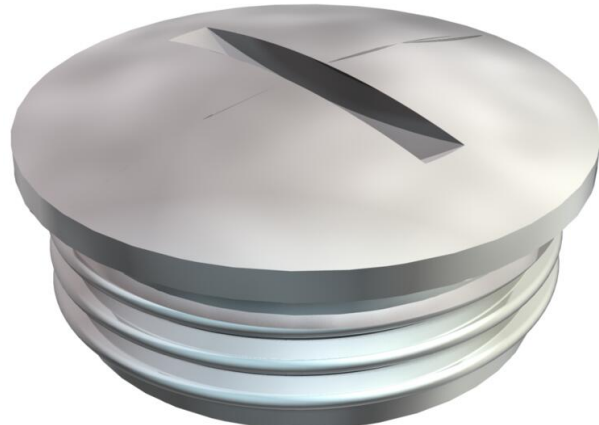


# Technisches Datenblatt

## Verschlusschraube, metrisches Gewinde

Artikelnummer: 2090511

**OBO**  
BETTERMANN



CE UK CA M

CuZn 37 Messing  
N vernickelt

Verschlusschraube N nach DIN 46320, mit metrischem Gewinde nach DIN EN 60423 bzw. ISO 68.

In Verbindung mit Dichtring Typ 107, 170 oder 171 Schutzart IP 68 (5 bar/1 h).  
Dichtring ist nicht im Lieferumfang enthalten.

\* Preise laut DEL-Notierung.

### Stammdaten

Artikelnummer	2090511
Typ	168 MS M12
Bezeichnung 1	Verschlusschraube
Hersteller	OBO
Dimension	M12
Werkstoff	Messing
Oberfläche	vernickelt
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	100
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	0,39 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0096 kg CO2e / 1 Stück

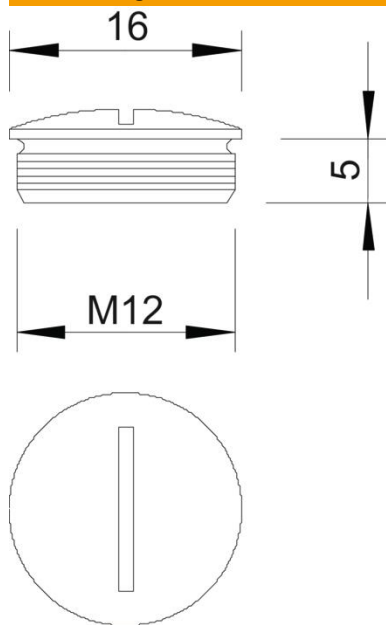
# Technisches Datenblatt

## Verschlusschraube, metrisches Gewinde

Artikelnummer: 2090511

**OBO**  
BETTERMANN

### Abmessungen



Länge	14 mm
Breite	14 mm
Höhe	8 mm
Maß D	14 mm
Maß L	5 mm

### Technische Daten

explosionsgeschützt	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
Glasfaser verstärkt	nein
Halogenfrei	nein
Schlagfest	nein
Schutzart	IP68