

# Technisches Datenblatt

## Verschlusschraube, PG-Gewinde

Artikelnummer: 2090618



Verschlusschraube aus Metall mit integriertem Dichtring. Zum Verschließen von nicht genutzten Gewindeöffnungen z. B. in Gehäusen oder Abzweigdosen. Mit PG-Gewinde nach DIN EN 46320 oder DIN 40430. Schutzart IP 68 (5 bar/1 h).



CE UK Pg IP 68

CuZn 37 Messing  
N vernickelt

Stammdaten	
Artikelnummer	2090618
Typ	168 MS PG16 + O
Bezeichnung 1	Verschlusschraube
Bezeichnung 2	mit O-Ring
Hersteller	OBO
Dimension	Ø25.5x9.5
Werkstoff	Messing
Oberfläche	vernickelt
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	100
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	0,014 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0009 kg CO2e / 1 Stück

# Technisches Datenblatt

## Verschlusschraube, PG-Gewinde

Artikelnummer: 2090618

**OBO**  
BETTERMANN

### Abmessungen



Länge	25 mm
Breite	25 mm
Höhe	10 mm
Maß D	25 mm
Maß L	7 mm

### Technische Daten

explosionsgeschützt	nein
für Ex-Zone Gas	ohne
für Ex-Zone Staub	ohne
Gewinde	Pg 16
Gewindeart	PG
Gewindenenngröße metrisch/PG	16
Gewindesteigung	1,41 mm
Glasfaserverstärkt	nein
Halogenfrei	ja
Schlagfest	nein
Schutzart	IP68