

# Technisches Datenblatt

## Verschlusschraube, PG-Gewinde

Artikelnummer: 2090614



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	2090614
Typ	168 MS PG11 + O
Bezeichnung 1	Verschlusschraube
Bezeichnung 2	mit O-Ring
Hersteller	OBO
Dimension	Ø21x9
Werkstoff	Messing
Oberfläche	vernickelt
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	100
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	0,009 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0008 kg CO2e / 1 Stück

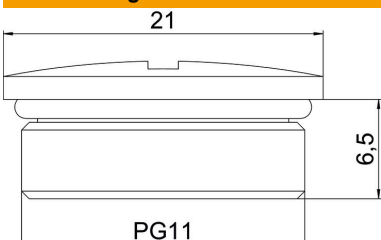
# Technisches Datenblatt

## Verschlusschraube, PG-Gewinde

Artikelnummer: 2090614

**OBO**  
BETTERMANN

### Abmessungen



Länge	21 mm
Breite	21 mm
Höhe	9 mm
Maß D	21 mm
Maß L	6,5 mm

### Technische Daten

explosionsgeschützt	nein
für Ex-Zone Gas	ohne
für Ex-Zone Staub	ohne
Gewinde	Pg 11
Gewindeart	PG
Gewindenenngröße metrisch/PG	11
Gewindesteigung	1,41 mm
Glasfaserverstärkt	nein
Halogenfrei	ja
Schlagfest	nein
Schutzart	IP68