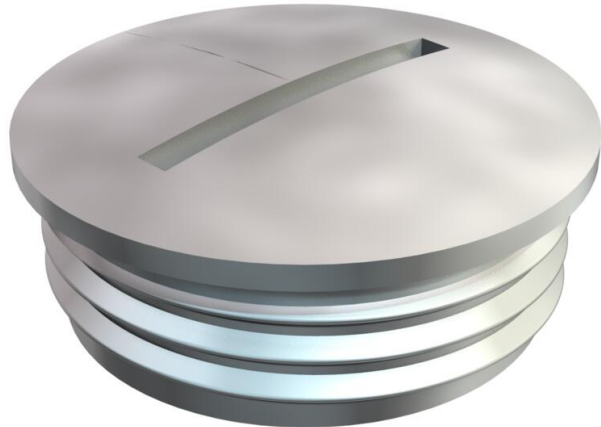


# Technisches Datenblatt

## Verschlusschraube, PG-Gewinde

Artikelnummer: 2090481



CE UK Pg

CuZn  
37 Messing  
N vernickelt

Verschlusschraube N nach DIN 46320, mit PG-Gewinde nach DIN 40430.  
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	2090481
Typ	168 MS PG48
Bezeichnung 1	Verschlusschraube
Hersteller	OBO
Dimension	PG48
Werkstoff	Messing
Oberfläche	vernickelt
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	25
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	15,26 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,3769 kg COe / 1 Stück

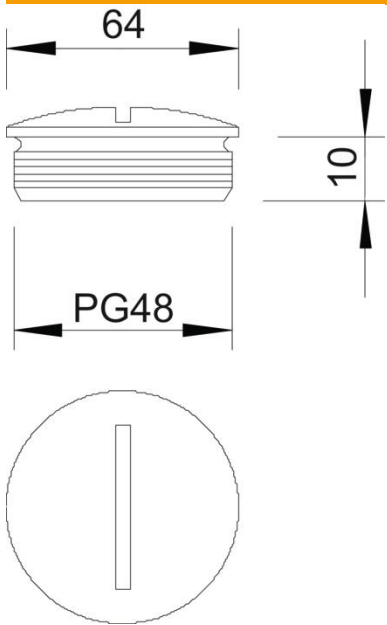
# Technisches Datenblatt

## Verschlusschraube, PG-Gewinde

Artikelnummer: 2090481

**OBO**  
BETTERMANN

### Abmessungen



Maß D	64 mm
Maß L	10 mm

### Technische Daten

explosionsgeschützt	nein
für Ex-Zone Gas	ohne
für Ex-Zone Staub	ohne
Gewinde	Pg 48
Gewindeart	PG
Gewindenenngröße metrisch/PG	48
Gewindesteigung	1,59 mm
Glasfaser verstärkt	nein
Halogenfrei	ja
Schlagfest	nein
Schutzart	IP68