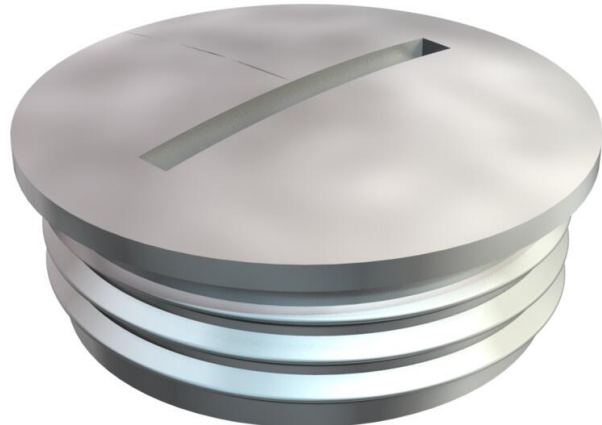


# Technisches Datenblatt

## Verschlusschraube, PG-Gewinde

Artikelnummer: 2090422

**OBO**  
BETTERMANN



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	2090422
Typ	168 MS PG42
Bezeichnung 1	Verschlusschraube
Hersteller	OBO
Dimension	PG42
Werkstoff	Messing
Oberfläche	vernickelt
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	25
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	11,71 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,3154 kg CO2e / 1 Stück

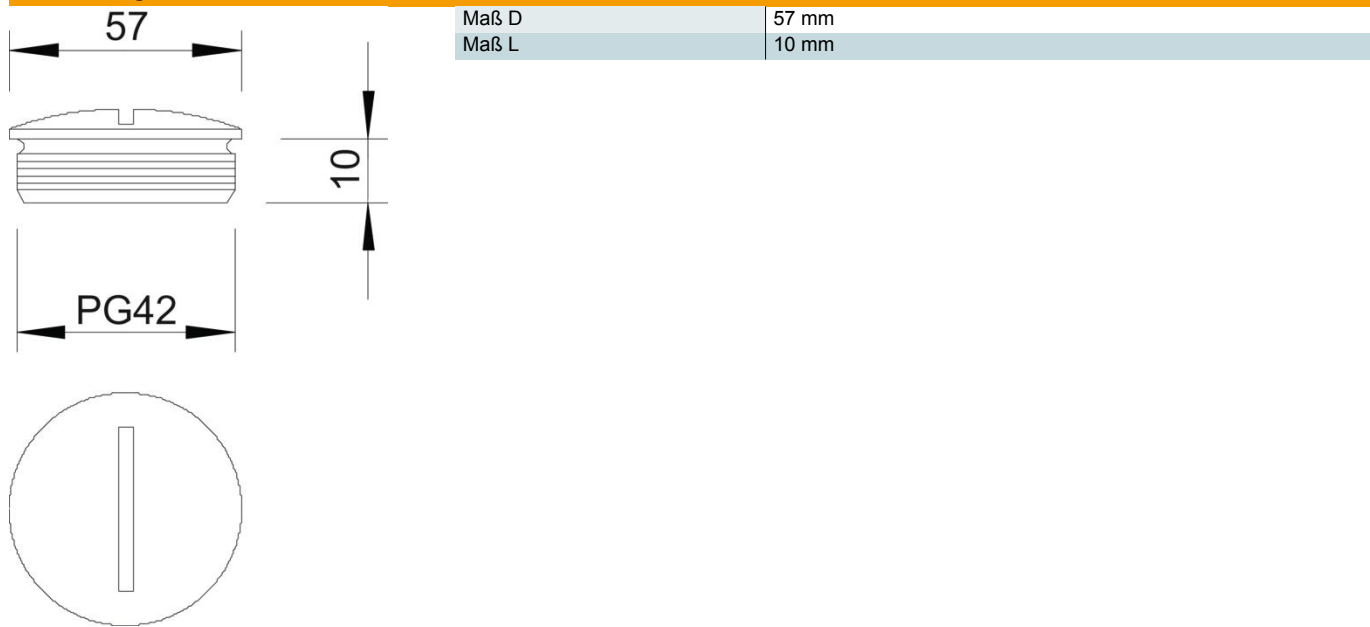
# Technisches Datenblatt

## Verschlusschraube, PG-Gewinde

Artikelnummer: 2090422

**OBO**  
BETTERMANN

### Abmessungen



### Technische Daten

explosionsgeschützt	nein
für Ex-Zone Gas	ohne
für Ex-Zone Staub	ohne
Gewinde	Pg 42
Gewindeart	PG
Gewindenenngröße metrisch/PG	42
Gewindesteigung	1,59 mm
Glasfaser verstärkt	nein
Halogenfrei	ja
Schlagfest	nein
Schutzart	IP68