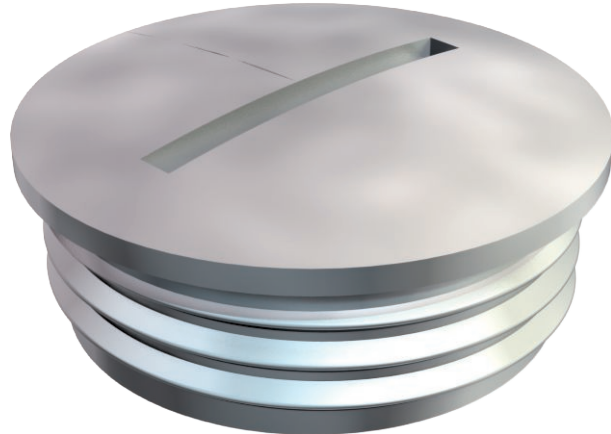


# Technisches Datenblatt

## Verschlusschraube, PG-Gewinde

Art.-Nr. 2090074

**OBO**  
BETTERMANN



CE Pg CuZn 37

CuZn	Messing
N	vernickelt

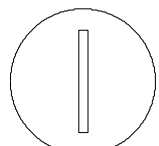
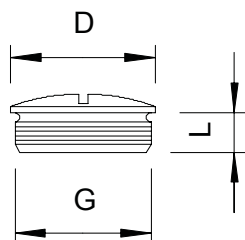
Verschlusschraube N nach DIN 46320, mit PG-Gewinde nach DIN 40430.  
In Verbindung mit Dichtring Typ 107, 170 oder 171 Schutzart IP 68 (5 bar/1 h).  
Dichtring ist nicht im Lieferumfang enthalten.

\* Preise laut DEL-Notierung.

### Stammdaten

Art.-Nr.	2090074
Typ	168 MS PG 7
Bezeichnung 1	Verschlusschraube
Dimension	PG7
Werkstoff	Messing
Werkstoff Kürzel	CuZn
Oberfläche	vernickelt
Oberfläche Kürzel	N
Kleinste VK-Einheit (VG)	100 Stück
Gewicht	0,41 kg/100 St.

### Technische Daten



Maß D	14,00 mm
Maß L	5,00 mm
explosionsgeschützt	<input type="checkbox"/>
für Ex-Zone Gas	ohne
für Ex-Zone Staub	ohne
Gewinde	Pg 7
Gewindeart	PG
Gewindenenngröße metrisch/PG	7
Gewindesteigung	1,27 mm
Glasfaserverstärkt	<input type="checkbox"/>
Halogenfrei	<input checked="" type="checkbox"/>
Schlagfest	<input type="checkbox"/>
Schutzart	IP68