

# Technisches Datenblatt

## Verschlusschraube, metrisches Gewinde

Art.-Nr. 2090589

**OBO**  
BETTERMANN



CE M

CuZn  
37 Messing  
N vernickelt

Verschlusschraube N nach DIN 46320, mit metrischem Gewinde nach DIN EN 60423 bzw. ISO 68.

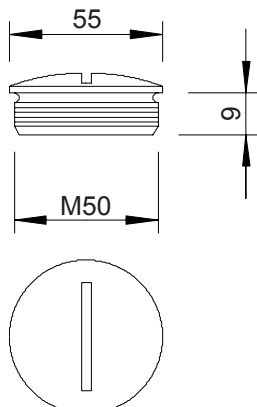
In Verbindung mit Dichtring Typ 107, 170 oder 171 Schutzart IP 68 (5 bar/1 h).  
Dichtring ist nicht im Lieferumfang enthalten.

\* Preise laut DEL-Notierung.

### Stammdaten

Art.-Nr.	2090589
Typ	168 MS M50
Bezeichnung 1	Verschlusschraube
Dimension	M50
Werkstoff	Messing
Werkstoff Kürzel	CuZn
Oberfläche	vernickelt
Oberfläche Kürzel	N
Kleinste VK-Einheit (VG)	25 Stück
Gewicht	6,31 kg/100 St.

### Technische Daten



Länge	54,00 mm
Breite	54,00 mm
Höhe	15,50 mm
Maß D	54,00 mm
Maß L	9,00 mm
explosionsgeschützt	<input type="checkbox"/>
für Ex-Zone Gas	ohne
für Ex-Zone Staub	ohne
Gewinde	M50 x 1,5
Gewindeart	metrisch
Gewindenenngröße metrisch/PG	50
Gewindesteigung	1,50 mm
Glasfaserverstärkt	<input type="checkbox"/>
Halogenfrei	<input type="checkbox"/>
Schlagfest	<input type="checkbox"/>
Schutzart	IP68