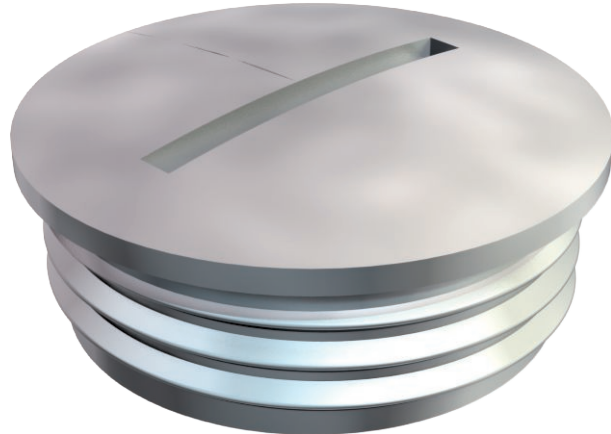


Technisches Datenblatt

Verschlusschraube, PG-Gewinde

Art.-Nr. 2090163

OBO
BETTERMANN



CE Pg CuZn 37

CuZn	Messing
N	vernickelt

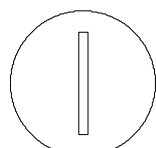
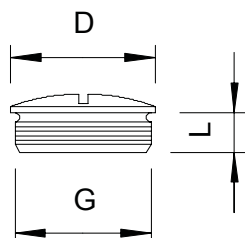
Verschlusschraube N nach DIN 46320, mit PG-Gewinde nach DIN 40430.
In Verbindung mit Dichtring Typ 107, 170 oder 171 Schutzart IP 68 (5 bar/1 h).
Dichtring ist nicht im Lieferumfang enthalten.

* Preise laut DEL-Notierung.

Stammdaten

Art.-Nr.	2090163
Typ	168 MS PG16
Bezeichnung 1	Verschlusschraube
Dimension	PG16
Werkstoff	Messing
Werkstoff Kürzel	CuZn
Oberfläche	vernickelt
Oberfläche Kürzel	N
Kleinste VK-Einheit (VG)	100 Stück
Gewicht	1,30 kg/100 St.

Technische Daten



Maß D	24,00 mm
Maß L	6,50 mm
explosionsgeschützt	<input type="checkbox"/>
für Ex-Zone Gas	ohne
für Ex-Zone Staub	ohne
Gewinde	Pg 16
Gewindeart	PG
Gewindenenngröße metrisch/PG	16
Gewindesteigung	1,41 mm
Glasfaserverstärkt	<input type="checkbox"/>
Halogenfrei	<input checked="" type="checkbox"/>
Schlagfest	<input type="checkbox"/>
Schutzart	IP68