

# Technisches Datenblatt

## Verschlusschraube, PG-Gewinde

Artikelnummer: 2033119

**OBO**  
BETTERMANN



FlorOne  
HALOGENFREI

CE UK Pg IP 54

PS Polystyrol

Verschlusschraube nach DIN 46320, mit PG-Gewinde nach DIN 40430. Schutzart IP54, IP68 (5 bar/1h) in Verbindung mit Dichtungsring Typ 171 möglich.

### Stammdaten

Artikelnummer	2033119
Typ	108 PG11
Bezeichnung 1	Verschlusschraube
Hersteller	OBO
Dimension	PG11
Farbe	lichtgrau; RAL 7035
Werkstoff	Polystyrol
Kleinste VK-Einheit	100
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	0,128 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,006 kg CO2e / 1 Stück

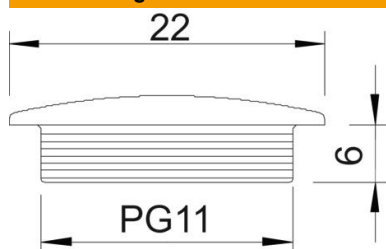
# Technisches Datenblatt

## Verschlusschraube, PG-Gewinde

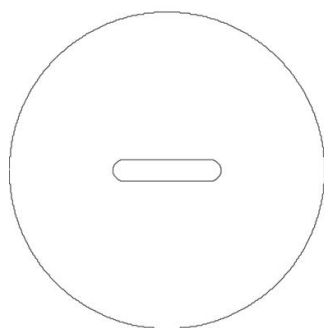
Artikelnummer: 2033119

**OBO**  
BETTERMANN

### Abmessungen



Maß D	22 mm
Maß L	6 mm



### Technische Daten

explosionsgeschützt	nein
für Ex-Zone Gas	ohne
für Ex-Zone Staub	ohne
Gewinde	Pg 11
Gewindeart	PG
Gewindenenngröße metrisch/PG	11
Gewindesteigung	1,41 mm
Glasfaserverstärkt	nein
Halogenfrei	ja
Instabiler Drehmoment	2,5 Nm
Schlagfest	ja
Schutzart	IP54