

# Technisches Datenblatt

## Verschlusschraube, metrisches Gewinde

Artikelnummer: 2090658

**OBO**  
BETTERMANN



Verschlusschraube aus Metall mit integriertem Dichtring. Zum Verschließen von nicht genutzten Gewindeöffnungen z. B. in Gehäusen oder Abzweigdosen. Mit metrischem Gewinde nach DIN EN 60423 oder ISO 68. Schutzart IP 68 (5 bar/1 h).

CE UK CA M IP 68

CuZn 37 Messing  
N vernickelt

### Stammdaten

Artikelnummer	2090658
Typ	168 MS M32 + O
Bezeichnung 1	Verschlusschraube
Bezeichnung 2	mit O-Ring
Hersteller	OBO
Dimension	Ø35x12
Werkstoff	Messing
Oberfläche	vernickelt
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	50
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	0,039 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0023 kg CO2e / 1 Stück

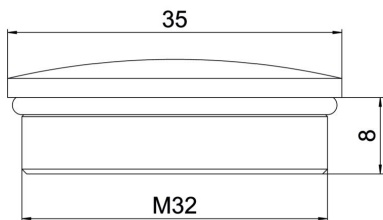
# Technisches Datenblatt

## Verschlusschraube, metrisches Gewinde

Artikelnummer: 2090658

**OBO**  
BETTERMANN

### Abmessungen



Länge	35 mm
Breite	35 mm
Höhe	12 mm
Maß D	35 mm
Maß L	8 mm

### Technische Daten

explosionsgeschützt	nein
für Ex-Zone Gas	ohne
für Ex-Zone Staub	ohne
Gewinde	M32 x 1,5
Gewindeart	metrisch
Gewindenenngröße metrisch/PG	32
Gewindesteigung	1,5 mm
Glasfaserverstärkt	nein
Halogenfrei	ja
Schlagfest	nein
Schutzart	IP68