

# Technisches Datenblatt

Hutmutterkabelverschraubung, metrisches Gewinde  
lang, silbergrau  
Art.-Nr. 2022933

**OBO**  
BETTERMANN



Die schnellste und bequemste Art mit Kabelverschraubungen an Kabelabzweigkästen und Gehäusen für Zugentlastung und Dichtigkeit zu sorgen: die bewährte V-TEC VM Kabelverschraubungen von OBO. Mit der integrierten Dichtlippe und speziellen OBO Lamellentechnik wird die Schutzklasse IP68 erreicht. Zugentlastung und Dichtigkeit sind geprüft nach DIN EN 62444.

Die Anschlussgewinde sind metrisch. Einmal verschraubt, hält die Installation ewig: die optimale Gewindefestigkeit mit der richtigen Steigung sorgt dauerhaft für Rüttelfestigkeit.

Anwendungen: vom privaten Wohnhausbereich mit Kabelabzweigkästen bis hin zu industriellen Anwendungen im Verteilerschrank.

Temperaturbereich: -20°C bis +65°C

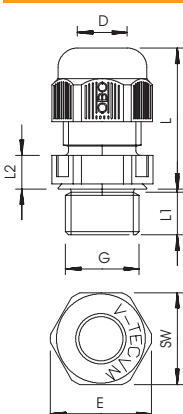


PA Polyamid

## Stammdaten

Art.-Nr.	2022933
Typ	V-TEC VM L40 SGR
Bezeichnung 1	Kabelverschraubung
Bezeichnung 2	vollmetrisch lang
Dimension	M40
Farbe	silbergrau
RAL-Nummer	7001
Werkstoff	Polyamid
Werkstoff Kürzel	PA
Kleinste VK-Einheit (VG)	10 Stück
Gewicht	3,17 kg/100 St.

## Technische Daten



Maß E	50,00 mm
Maß L min.	32,00 mm
Maß L max.	46,00 mm
Maß L1	18,00 mm
Maß L2	7,00 mm
SW	44,00 mm
Ausführung	gerade
Art der Dichtung	Dichtring
Biegeschutz	<input type="checkbox"/>
Dichtbereich D	16,00 - 28,00 mm
explosionsgeschützt	<input type="checkbox"/>
Flachkabelverschraubung	<input type="checkbox"/>
Für Ex-Zone	ohne
für Ex-Zone Gas	ohne
für Ex-Zone Staub	ohne
Flammwidrig	nach VDE 0471/DIN 695 Teil 2-1, Prüftemperatur 650°C
Gewinde	M40x1,5
Gewindeart	metrisch
Gewindelänge	18,00 mm
Gewindesteigung	1,50 mm
Gewindenenngröße	40
Glasfaserstärkt	<input type="checkbox"/>

# Technisches Datenblatt

Hutmutterkabelverschraubung, metrisches Gewinde  
lang, silbergrau  
Art.-Nr. 2022933



## Technische Daten

Halogenfrei	<input checked="" type="checkbox"/>
Inst.Drehmoment	10,00 Nm
Kategorie der Schlageinwirkung	A
Kategorie der Zugentlastung	4
Mehrfach Dictheinsatz	<input type="checkbox"/>
Mit Gegenmutter	<input type="checkbox"/>
Schlagfest	<input type="checkbox"/>
Sechskant Eckmaß	50,00 mm
Schutzart	IP68
Teilbare Verschraubung	<input type="checkbox"/>
Temperaturereinsatzbereich	-20,00 - 65,00 °C
Zugentlastungsmöglichkeit	<input checked="" type="checkbox"/>