

## OBO Bettermann Vertr Verschraubung Vollmetrisch V-TEC VM63 LGR

### Allgemeine Informationen

|                    |                    |
|--------------------|--------------------|
| Artikelnummer      | ET0481224          |
| EAN                | 4012195533955      |
| Hersteller         | OBO Bettermann     |
| Hersteller-ArtNr   | 2022876            |
| Hersteller-Typ     | V-TEC VM63 LGR     |
| Verpackungseinheit | 1 Stück            |
| Artikelklasse      | Kabelverschraubung |



### Technische Informationen

|                               |            |
|-------------------------------|------------|
| Gewindeart                    |            |
| Gewindenenngröße metrisch/PG  |            |
| Gewindesteigung               | 1.5mm      |
| Gewindelänge                  | 12mm       |
| Schlüsselweite                | 67mm       |
| Für Kabeldurchmesser          | 36...48mm  |
| Werkstoff                     |            |
| Werkstoffgüte                 |            |
| Oberfläche                    |            |
| Halogenfrei                   |            |
| Glasfaserverstärkt            |            |
| Schutzart (IP)                |            |
| Schlagfest                    |            |
| Farbe                         |            |
| Biegeschutz                   |            |
| Mit Gegenmutter               |            |
| Ausführung                    |            |
| Mehrfach Dichteinsatz         |            |
| Flachkabelverschraubung       |            |
| Zugentlastung                 |            |
| Art der Dichtung              |            |
| Teilbare Verschraubung        |            |
| Einsatztemperatur             | -20...65°C |
| Explosionsgeprüfte Ausführung |            |
| Für Ex-Zone Gas               |            |
| Für Ex-Zone Staub             |            |

OBO Bettermann Vertr Verschraubung Vollmetrisch V-TEC VM63 LGR

Gewindeart metrisch, Gewindenenngröße metrisch/PG 63, Gewindesteigung 1,5mm, Gewindelänge 12mm, Schlüsselweite 67mm, Für Kabeldurchmesser 36 ...

48mm, Werkstoff Kunststoff, Werkstoffgüte Polyamid (PA), Oberfläche unbehandelt, Halogenfrei, Schutzart (IP) IP68, Farbe lichtgrau, Ausführung gerade, Zugentlastung, Art der Dichtung Dichtring, Einsatztemperatur -20 ...

65°C, Für Ex-Zone Gas ohne, Für Ex-Zone Staub ohne, Die schnellste und bequemste Art mit Kabelverschraubungen an Kabelabzweiggästen 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 50262.

Die Anschlussgewinde sind metrisch und somit unversell einsetzbar.

Einmal verschraubt, hält die Installation ewig: Die optimale Gewindeanpassung mit der richtigen Steigung sorgt dauerhaft für Rüttelfestigkeit.

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

[OBO Bettermann Vertr Verschraubung Vollmetrisch V-TEC VM63 LGR online](#)



[kaufen](#)

