### **Technisches Datenblatt**

### Kabelverschraubung mit Gegenmutter im Set







Robuste Kabelverschraubung in Hutmutterbauart mit metrischem Anschlussgewinde nach IEC 423 inklusive vormontierter Gegenmutter.

Für hohe Dichtigkeitsansprüche. Zugentlastung, Verdrehschutz und Dichtigkeit über den gesamten Spannbereich. Dichtring aus Polychloropren-/Acrylnitrilbutadien-Kautschuk. Angespritzte Formdichtlippe am Zwischenstutzen, kein Anschlussgewinde-Dichtring erforderlich.

VDE-geprüft nach DIN EN 50262, Schutzart IP 68 bei 5 bar 1 h.

VDE-geprüft nach DIN EN 50262, Schutzart IP 68 bei 5 bar 1 h. Für den elektrischen Funktionserhalt nach DIN 4102 Teil 12 in Verbindung mit den geschlossenen Kabelabzweigkästen der FireBox T-Serie. Farbe: pastellorange.

PA

Polyamid

#### Stammdaten

Artikelnummer	7205666
Тур	V-TEC VM32+ OR
Bezeichnung 1	Kabelverschraubung
Bezeichnung 2	mit Gegenmutter
Hersteller	OBO
Dimension	M32
Farbe	pastellorange; RAL 2003
Werkstoff	Polyamid
Kleinste VK-Einheit	10
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	2,84 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

# **Technisches Datenblatt**

## Kabelverschraubung mit Gegenmutter im Set



Artikelnummer: 7205666

#### Abmessungen Maß E 41 mm Maß E1 (mm) 41 mm Maß E2 46 mm Maß G M32 x 1,5 mm 36/41 Maß L max. 40 mm Maß L min. 29 mm Maß L1 11 mm Maß L2 6 mm Maß L3 7 mm M32 41/46

#### **Technische Daten**

	·
Biegeschutz	nein
Dichtbereich D max.	21 mm
Dichtbereich D min.	15 mm
Flachkabelverschraubung	nein
flammwidrig	nach VDE 0471/DIN 695 Teil 2-1, Prüftemperatur 650°C
für Ex-Zone	ohne
für Ex-Zone Gas	ohne
für Ex-Zone Staub	ohne
Gewinde	M32 x 1,5
Gewindeart	metrisch
Gewindelänge	11 mm
Gewindesteigung	1,5 mm
Glasfaserverstärkt	nein
Halogenfrei	ja
Instabiler Drehmoment	7,5 Nm
Mehrfach Dichteinsatz	nein
Mit Gegenmutter	ja
Schlagfest	nein
Schlüsselweite	36
Schlüsselweite 1	36 mm
Schlüsselweite 2	41 mm
Schutzart	IP68
Teilbare Verschraubung	nein
Temperatureinsatzbereich max.	65 °C
Temperatureinsatzbereich min.	-20 °C
Zugentlastungsmöglichkeit	ja