## **Technisches Datenblatt**

Kabelverschraubung, metrisches Gewinde, Set mit Gegenmutter, lichtgrau

Artikelnummer: 2022768





Kabelverschraubung mit metrischem Anschlussgewinde in Hutmutterbauart, für Kabelabzweigkästen, Gehäuse, Verteilerschränke im privaten und industriellen Bereich. Mit Zugentlastung und integrierter Dichtlippe, geprüft nach DIN EN 62444. Schutzklasse IP68. Einsetzbar von -20°C bis +65°C. Inklusive Gegenmutter.







Polyamid

## Stammdaten

Artikelnummer	2022768
Тур	V-TEC VM25+ LGR
Bezeichnung 1	Kabelverschraubung
Bezeichnung 2	mit Gegenmutter
Hersteller	OBO
Dimension	M25
Farbe	lichtgrau; RAL 7035
Werkstoff	Polyamid
Kleinste VK-Einheit	25
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	1,71 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0783 kg COe / 1 Stück

## **Technisches Datenblatt**

## Kabelverschraubung, metrisches Gewinde, Set mit Gegenmutter, lichtgrau

**Artikelnummer: 2022768** 



Abmessungen		
9 / 17	Maß E1 (mm)	32 mm
	Maß E2	36 mm
29 / 32	Maß L max.	35 mm
	Maß L min.	26 mm
	Maß L1	10 mm
	Maß L2	6 mm
	Maß L3	6,5 mm
9 M25 32 / 36		

		aten

Art der Dichtung	Dichtring
Ausführung	gerade
Biegeschutz	nein
Dichtbereich D max.	17 mm
Dichtbereich D min.	9 mm
explosionsgeschützt	nein
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	M25 x 1,5
Gewindeart	metrisch
Gewindelänge	10 mm
Gewindenenngröße	25
Gewindesteigung	1,5 mm
Glasfaserverstärkt	nein
Halogenfrei	ja
Instabiler Drehmoment	5 Nm
Mehrfach Dichteinsatz	nein
Mit Gegenmutter	nein
Schlagfest	nein
Schlüsselweite 1	29 mm
Schlüsselweite 2	32 mm
Schutzart	IP68
Teilbare Verschraubung	nein
Temperatureinsatzbereich max.	65 °C
Temperatureinsatzbereich min.	-20 °C
Zugentlastungsmöglichkeit	ja