# **Technisches Datenblatt**

# Konuskabelverschraubung, PG-Gewinde, lichtgrau



Artikelnummer: 2036169



Standard-Kabelverschraubung, Form A nach DIN 46320 mit einfachem Dichtring aus NR/SBR.

PG-Anschlussgewinde nach DIN 40430.

Schutzart: mit Änschlussgewinde-Dichtring IP65, ohne Anschlussgewinde-Dicht-

Hinweis: Kabelverschraubungen aus Polystyrol wegen der Gefahr der Spannungsrissbildung nur mäßig anziehen! schlagfest











Polystyrol

### Stammdaten

Artikelnummer	2036169
Тур	106 PG16
Bezeichnung 1	Kabelverschraubung
Hersteller	OBO
Dimension	PG16
Farbe	lichtgrau; RAL 7035
Werkstoff	Polystyrol
Kleinste VK-Einheit	50
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	1,003 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0431 kg COe / 1 Stück

# **Technisches Datenblatt**

# Konuskabelverschraubung, PG-Gewinde, lichtgrau



Artikelnummer: 2036169

Abmessungen		
D3	Länge	30 mm
D1 ,	Breite	30 mm
SW2 FT L3	Höhe	39 mm
	Maß D1	14 mm
	Maß D2	30 mm
	Maß D3	16 mm
	Maß D4	8 mm
	Maß G	Pg16 mm
	Maß L max.	30 mm
	Maß L1	10 mm
	Maß L2	16,5 mm
	Maß L3	6 mm
	Maß L4	12 mm
D4 G D2		

### Technische Daten

Art der Dichtung	Dichtring
Ausführung	gerade
Biegeschutz	nein
Dichtbereich D max.	14 mm
Dichtbereich D min.	10 mm
explosionsgeschützt	nein
für Ex-Zone	ohne
für Ex-Zone Gas	ohne
für Ex-Zone Staub	ohne
Gewinde	Pg 16
Gewindeart	PG
Gewindelänge	10 mm
Gewindenenngröße	16
Glasfaserverstärkt	nein
Halogenfrei	ja
Mehrfach Dichteinsatz	nein
Mit Gegenmutter	nein
Schlagfest	nein
Schlüsselweite 1	27 mm
Schlüsselweite 2	23 mm
Schutzart	IP65
Teilbare Verschraubung	nein
Zugentlastungsmöglichkeit	nein