Technisches Datenblatt

Konuskabelverschraubung, PG-Gewinde, lichtgrau



Artikelnummer: 2036096



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	2036096
Тур	106 PG9
Bezeichnung 1	Kabelverschraubung
Hersteller	OBO
Dimension	PG9
Farbe	lichtgrau; RAL 7035
Werkstoff	Polystyrol
Kleinste VK-Einheit	50
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	0,56 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle- to-Gate	0,0162 kg COe / 1 Stück

Technisches Datenblatt

Konuskabelverschraubung, PG-Gewinde, lichtgrau



Artikelnummer: 2036096

Abmessungen		
D3	Länge	21,5 mm
SW2 SW1 SW2 SW2	Breite	21,5 mm
	Höhe	30 mm
	Maß D1	7 mm
	Maß D2	21,5 mm
	Maß D3	10,5 mm
	Maß D4	11 mm
	Maß G	Pg9 mm
	Maß L max.	25 mm
	Maß L1	8 mm
	Maß L2	14 mm
	Maß L3	5 mm
	Maß L4	9 mm
D4 G D2		

Technische Daten

Art der Dichtung	Dichtring
Ausführung	gerade
Biegeschutz	nein
Dichtbereich D max.	7 mm
Dichtbereich D min.	4,5 mm
explosionsgeschützt	nein
für Ex-Zone	ohne
für Ex-Zone Gas	ohne
für Ex-Zone Staub	ohne
Gewinde	Pg 9
Gewindeart	PG
Gewindelänge	8 mm
Gewindenenngröße	9
Glasfaserverstärkt	nein
Halogenfrei	ja
Mehrfach Dichteinsatz	nein
Mit Gegenmutter	nein
Schlagfest	nein
Schlüsselweite 1	19 mm
Schlüsselweite 2	16 mm
Schutzart	IP65
Teilbare Verschraubung	nein
Zugentlastungsmöglichkeit	nein