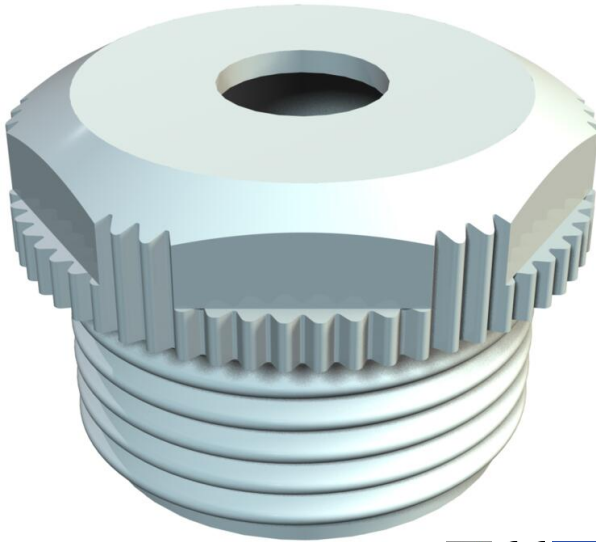


Technisches Datenblatt

Einschraubnippel, PG-Gewinde, mit Öffnung

Artikelnummer: 2032201



Mit offener Kabeleinführung.
Würgedichtung zum Einschrauben in PG-Gewinde nach DIN 40430.
Mit selbstdichtendem Konus am Gewindeende, daher kein Anschlussgewindedichtring erforderlich.
Erreichbare Schutzart bei sorgfältiger Montage IP54.
Mit offener Kabeleinführung.



PE Polyethylen

Stammdaten

Artikelnummer	2032201
Typ	90 PG21 OF
Bezeichnung 1	Einschraubnippel
Bezeichnung 2	offene Ausführung
Hersteller	OBO
Dimension	PG21
Farbe	lichtgrau; RAL 7035
Werkstoff	Polyethylen
Kleinste VK-Einheit	50
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	0,409 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0114 kg CO2e / 1 Stück

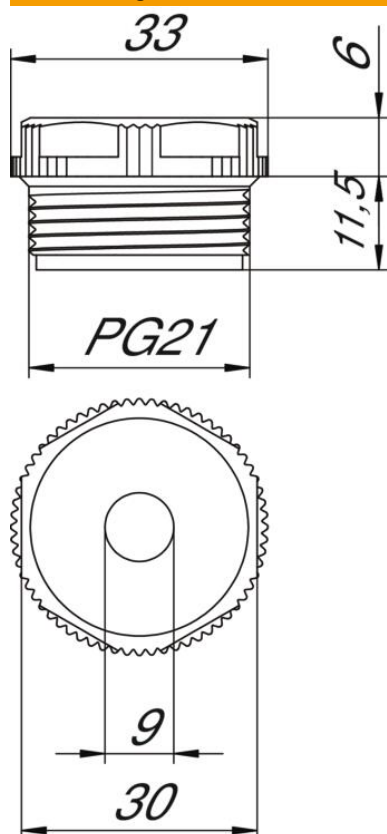
Technisches Datenblatt

Einschraubnippel, PG-Gewinde, mit Öffnung

Artikelnummer: 2032201



Abmessungen



Maß D	9 mm
Maß E	33 mm
Maß L1	11,5 mm
Maß L2	6 mm

Technische Daten

Gewindelänge	11,5 mm
Größe	Pg 21
Halogenfrei	ja
Schlüsselweite	30
Schutzart	IP54