

Technisches Datenblatt

Verschlusschraube, PG-Gewinde

Artikelnummer: 2033070



Verschlusschraube nach DIN 46320, mit PG-Gewinde nach DIN 40430. Schutzart IP54, IP68 (5 bar/1h) in Verbindung mit Dichtungsring Typ 171 möglich.



PS Polystyrol

Stammdaten

Artikelnummer	2033070
Typ	108 PG 7
Bezeichnung 1	Verschlusschraube
Hersteller	OBO
Dimension	PG7
Farbe	lichtgrau; RAL 7035
Werkstoff	Polystyrol
Kleinste VK-Einheit	100
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	0,056 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,002 kg COe / 1 Stück

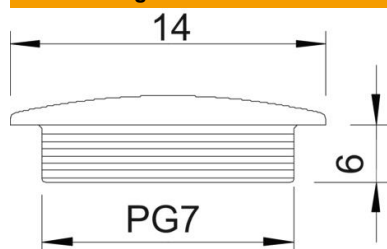
Technisches Datenblatt

Verschlusschraube, PG-Gewinde

Artikelnummer: 2033070



Abmessungen



Maß D	14 mm
Maß L	6 mm



Technische Daten

explosionsgeschützt	nein
für Ex-Zone Gas	ohne
für Ex-Zone Staub	ohne
Gewinde	Pg 7
Gewindeart	PG
Gewindenenngröße metrisch/PG	7
Gewindesteigung	1,27 mm
Glasfaserverstärkt	nein
Halogenfrei	ja
Instabiler Drehmoment	1,3 Nm
Schlagfest	ja
Schutzart	IP54