

Technisches Datenblatt

Verschlussstopfen, metrisch und PG

Artikelnummer: 2029529



Verschlussstopfen in lichtgrau; RAL 7035 zum staub- und wasserdichten Verschließen von installierten, aber (noch) nicht belegten V-TEC... Kabelverschraubungen.

PA Polyamid

Stammdaten

Artikelnummer	2029529
Typ	107VS VM 27 PA
Bezeichnung 1	Verschlussstopfen
Hersteller	OBO
Dimension	27mm
Farbe	lichtgrau; RAL 7035
Werkstoff	Polyamid
Kleinste VK-Einheit	10
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	0,353 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0075 kg CO2e / 1 Stück

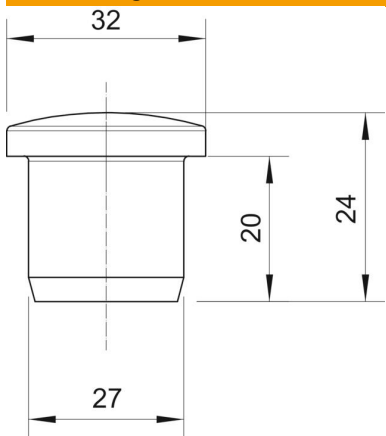
Technisches Datenblatt

Verschlussstopfen, metrisch und PG

Artikelnummer: 2029529

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Maß D1	27 mm
Maß D2	32 mm
Maß H	24 mm
Maß L	20 mm

Technische Daten

Ausführung	sonstige
explosionsgeschützt	nein
für Ex-Zone Gas	ohne
für Ex-Zone Staub	ohne
Geeignet für Gewindemaß metrisch	40
Geeignet für Gewindemaß PG	36
Gewindeart	metrisch
Gewindenenngröße metrisch/PG	40
Glasfaserverstärkt	ja
Größe	M40 / Pg36
Halogenfrei	ja
Innendurchmesser	27 mm
Schlagfest	nein
Temperaturbereich max.	100 °C
Temperaturbereich min.	-40 °C