

Technisches Datenblatt

Reduzier-Dichteinsatz, metrisch

Artikelnummer: 2029572



Reduziert den Dichtbereich D der Kabelverschraubung V-TEC VM und V-TEC VM L



Kautschuk-Mischung

Stammdaten

Artikelnummer	2029572
Typ	107CR VM 32
Bezeichnung 1	Reduzierdichteinsatz
Bezeichnung 2	zu V-TEC VM
Hersteller	OBO
Dimension	M32
Farbe	schwarz
Werkstoff	Kautschuk-Mischung
Kleinste VK-Einheit	25
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	0,625 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO ₂ Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0295 kg CO ₂ e / 1 Stück

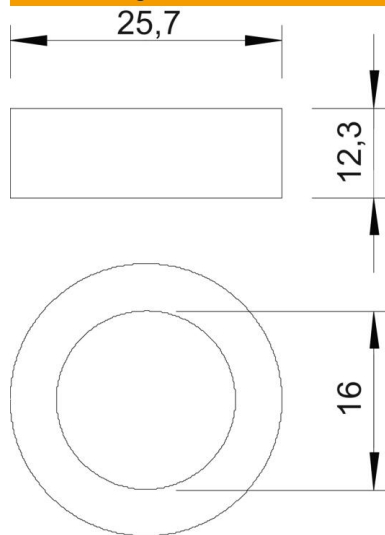
Technisches Datenblatt

Reduzier-Dichteinsatz, metrisch

Artikelnummer: 2029572



Abmessungen



Maß D1	16 mm
Maß D2	25,7 mm
Maß H	12,3 mm

Technische Daten

Ausführung	sonstige
Dichtbereich D max.	16 mm
Dichtbereich D min.	11 mm
Geeignet für Gewindemaß metrisch	32
Halogenfrei	nein
Innendurchmesser	16 mm
Schutzart	IP68