

Technisches Datenblatt

Reduzier-Dichteinsatz, metrisch

Artikelnummer: 2029581



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



**CR/
NBR** Kautschuk-Mischung

Stammdaten

Artikelnummer	2029581
Typ	107CR VM 63
Bezeichnung 1	Reduzierdichteinsatz
Bezeichnung 2	zu V-TEC VM
Hersteller	OBO
Dimension	M63
Farbe	schwarz
Werkstoff	Kautschuk-Mischung
Kleinste VK-Einheit	25
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	3,56 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,1743 kg CO2e / 1 Stück

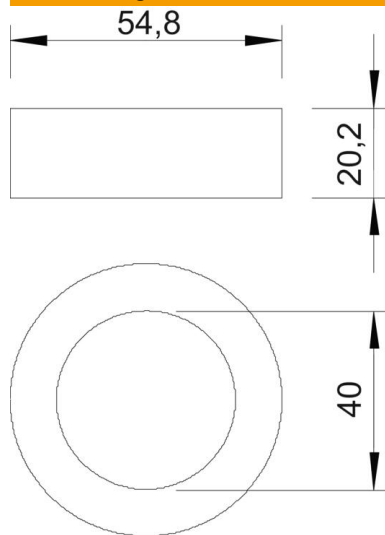
Technisches Datenblatt

Reduzier-Dichteinsatz, metrisch

Artikelnummer: 2029581



Abmessungen



Maß D1	40 mm
Maß D2	54,8 mm
Maß H	20,2 mm

Technische Daten

Ausführung	sonstige
Dichtbereich D max.	40 mm
Dichtbereich D min.	29 mm
Geeignet für Gewindemaß metrisch	63
Halogenfrei	nein
Innendurchmesser	40 mm
Schutzart	IP68