

# Technisches Datenblatt

## Reduzier-Dichteinsatz, metrisch

Artikelnummer: 2029566

**OBO**  
BETTERMANN



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

CE UK  
CA M

CR/  
NBR Kautschuk-Mischung

### Stammdaten

Artikelnummer	2029566
Typ	107CR VM 20
Bezeichnung 1	Reduzierdichteinsatz
Bezeichnung 2	zu V-TEC VM
Hersteller	OBO
Dimension	M20
Farbe	schwarz
Werkstoff	Kautschuk-Mischung
Kleinste VK-Einheit	50
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	0,205 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0094 kg CO2e / 1 Stück

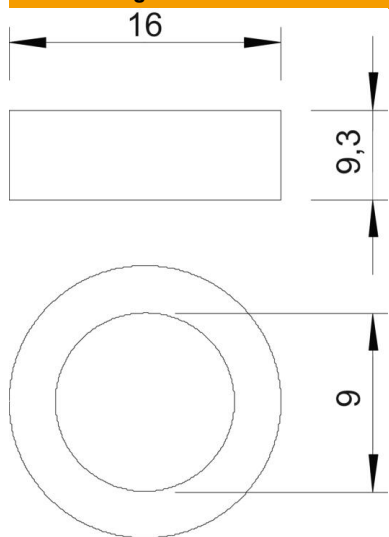
# Technisches Datenblatt

## Reduzier-Dichteinsatz, metrisch

Artikelnummer: 2029566

**OBO**  
BETTERMANN

### Abmessungen



Maß D1	9 mm
Maß D2	16 mm
Maß H	9,3 mm

### Technische Daten

Ausführung	sonstige
Dichtbereich D max.	9 mm
Dichtbereich D min.	4 mm
Geeignet für Gewindemaß metrisch	20
Halogenfrei	nein
Innendurchmesser	9 mm
Schutzart	IP68