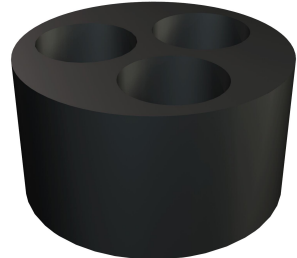


Technisches Datenblatt

Mehrfachdichteinsatz, PG

Artikelnummer: 2029626

OBO
BETTERMANN



Einsatz zum Einführen mehrerer dünner Leitungen in die V-TEC-Kabelverschraubungen, wird gegen den einfachen Dichtring der Kabelverschraubung ausgetauscht.

Pg

NBR Kautschuk-Mischung
SBR

Stammdaten

Artikelnummer	2029626
Typ	107 C V 16 3x5
Bezeichnung 1	Mehrfachdichteinsatz
Bezeichnung 2	zur V-TEC
Hersteller	OBO
Dimension	PG16,3X5
Farbe	schwarz
Werkstoff	Kautschuk-Mischung
Kleinste VK-Einheit	50
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	0,21 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0043 kg CO2e / 1 Stück

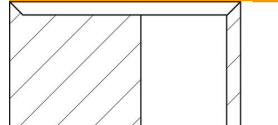
Technisches Datenblatt

Mehrfachdichteinsatz, PG

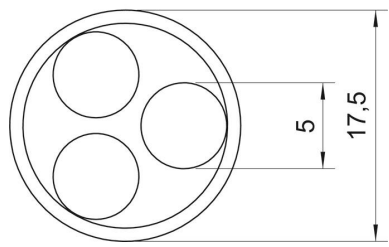
Artikelnummer: 2029626

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Maß D	5 mm
Maß D1	17,5 mm
Maß H	9,5 mm



Technische Daten

Anzahl Bohrungen	3
Ausführung	sonstige
Geeignet für Gewindemaß PG	16
Innendurchmesser	5 mm
Lochdurchmesser	5 mm