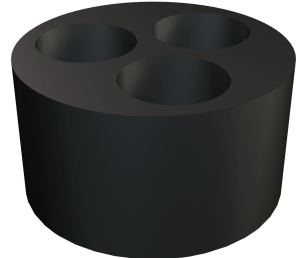


# Technisches Datenblatt

## Mehrfach-Dichteinsatz, PG

Artikelnummer: 2029642

**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	2029642
Typ	107 C V 16 3x6
Bezeichnung 1	Mehrfachdichteinsatz
Bezeichnung 2	zur V-TEC
Hersteller	OBO
Dimension	PG16,3X6,5
Farbe	schwarz
Werkstoff	Kautschuk-Mischung
Kleinste VK-Einheit	50
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	0,155 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0048 kg CO2e / 1 Stück

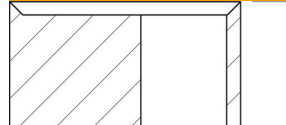
# Technisches Datenblatt

## Mehrfach-Dichteinsatz, PG

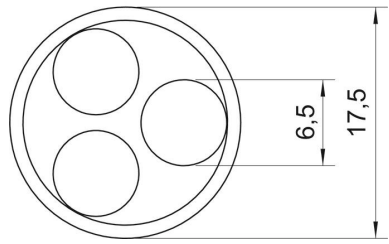
Artikelnummer: 2029642

**OBO**  
BETTERMANN

### Abmessungen



Maß D	6,5 mm
Maß D1	17,5 mm
Maß H	9,5 mm



### Technische Daten

Anzahl Bohrungen	3
Ausführung	sonstige
Geeignet für Gewindemaß PG	16
Innendurchmesser	6,5 mm
Lochdurchmesser	6,5 mm