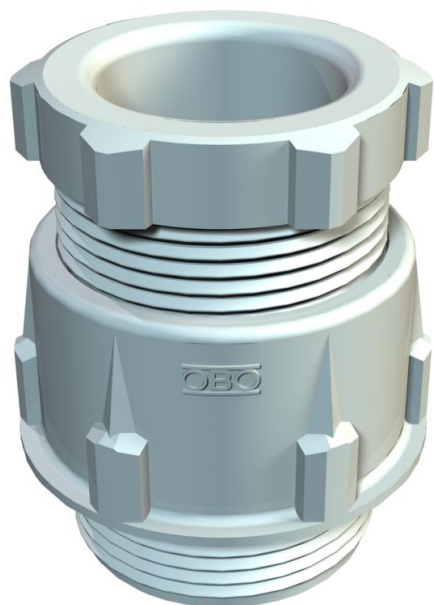


# Technisch specificatieblad

## Conische wartel, PG-schroefdraad, lichtgrijs

Artikelnummer: 2035995



Met metrische schroefdraad volgens IEC 423, robuust wartelsysteem in dopmoerconstructie voor optimale afdichting. Trektoelasting, torsiebeveiliging en afdichting over het volledige spanbereik. Afdichtingsring van polychloropreen-/acrylonitril-butadien-rubber. Aangepaste vormafdichtlip op tussensteun, hierdoor geen aansluitdraad-dichtring noodzakelijk, VDE-getest volgens NEN-EN 50262, . Temperatuurbereik -20° C tot +65° C. Slagvast



PS Polystyreen

### Stamgegevens

Artikelnummer	2035995
Type	106 G PG16 PS
Omschrijving 1	Wartel
Omschrijving 2	met grote dichtring
Fabrikant	OBO
Dimensie	PG16
Kleur	lichtgrijs; RAL 7035
Materiaal	Polystyreen
Kleinste verkoop-eenheid	50
Eenheid van hoeveelheid	Stuk
Gewicht	1,046 kg
Eenheid gewicht	kg/100 st.

# Technisch specificatieblad

Conische wartel, PG-schroefdraad, lichtgrijs

Artikelnummer: 2035995



## Technische gegevens

Afdichtbereik D max.	12,5 mm
Afdichtbereik D min.	9 mm
Explosiebeveiligd	nee
Schroefdraad	Pg 16
Halogeenvrij	nee
Slagvast	ja
Beschermingsgraad	IP54
Temperatuurbereik max.	65 °C
Temperatuurbereik min.	-20 °C