

Technische fiche

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 paar |

Technische fiche

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 |