

Membran - Durchführungsstüllen 16/1/Kreuz 14 mm

Membran Durchführungsstüle PG kreuzgeschlitzte Membrane

Artikelnummer 33531

Gewicht 0.103kg



Abbildungen sind exemplarisch. Technische Angaben können abweichen und sind Änderungen vorbehalten.

Produktbeschreibung

- Material: Neopren - Gummi
- Temperaturbeständigkeit: von -30 °C bis +90 °C

Produkteigenschaften

| | |
|--------------------------|--|
| Lg. Kreuz | 14 mm |
| Temperaturbereich | -30 °C – 90 °C |
| Ausführung | mit kreutzgeschlitzter Membran , mit Membran |
| Verkaufseinheit | 100 |
| Gewindetyp | PG |
| Farbe | schwarz |
| Nenngröße | PG 16 |
| Material | Neopren |
| M | 1 mm |
| Ø A | 16 mm |
| e | 2 mm |
| D | 7 mm |
| Ø B | 22,5 mm |
| Ø C | 28 mm |

Weitere Bilder

