

HIL-SHRINK® Gummitüllen, Chloropren-Tüllen, dickwandig 2,50 - 5,50 blau

Gummitüllen

Artikelnummer 33024

Gewicht 0.397kg



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

Produktbeschreibung

Chloropren - Tüllen

- Brandverhalten nach UL 94-V0, sehr flexibel
- Betriebstemperatur: -30 °C bis +90 °C, kurzzeitig bis +110 °C
- Reißfestigkeit: 70 kp / cm² pro min.
- Beständigkeit gegen Öl, Benzin, Ozon

Produkteigenschaften

| | |
|--|--|
| Reissfestigkeit | 10 kN/m |
| Wandigkeit | normalwandig |
| Flammwidrigkeitsgrad | UL 94 V-0 |
| Temperaturbereich | -30 °C – 90 °C (kurzzeitig bis 110 °C) |
| Verkaufseinheit | 1000 |
| Länge | 25 mm |
| Innendurchmesser | 2,5 mm |
| Farbe | blau |
| Wandstärke | 0,9 mm |
| Nenngröße | 1 K |
| min. - max. Leitungsdurchmesser | 2,5 - 5,5 mm |

Weitere Bilder

