

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

Gummitüllen

Artikelnummer 33022

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
Wandstärke	0,9 mm
Nenngröße	1 K
min. - max. Leitungsdurchmesser	2,5 - 5,5 mm
Farbe	weiß

Weitere Bilder

