

HIL-SHRINK® Gummitüllen, Chloropren-Tüllen, dickwandig 4,0 - 8,0 weiß

Gummitüllen

Artikelnummer 33042

Gewicht 1.073kg



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

Länge	30 mm
Reissfestigkeit	10 kN/m
Wandigkeit	normalwandig
Flammwidrigkeitsgrad	UL 94 V-0
min. - max. Leitungsdurchmesser	4,0 - 8,0 mm
Temperaturbereich	-30 °C – 90 °C (kurzzeitig bis 110 °C)
Verkaufseinheit	1000
Innendurchmesser	4 mm
Nenngröße	2 K
Wandstärke	1,2 mm
Farbe	weiß

Weitere Bilder

