

HIL-SHRINK® HQ 2:1 dünnwandig 2,4/1,2 transparent | transparent

Spule

Artikelnummer 30127

Gewicht 0.981kg



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

Produktbeschreibung

Dünnwandiger, flexibler Schrumpfschlauch, selbstverlöschend nach UL 224

- Schrumpfrate: 2:1
- Dauergebrauchstemperatur: -55 °C bis +125 °C
- Material: Polyolefin strahlenvernetzt
- Schrumpftemperatur: +120 °C

Produkteigenschaften

Schrumpftemperatur	120 °C
min. bei Anlieferung Ø D	2,4 mm
Wanddicke nach vollst. Schrumpfung s	0,51 mm
Schrumpfrate	2:1
Material	Polyolefin strahlenvernetzt
max. nach vollst. Schrumpfung Ø d	1,2 mm
Dauergebrauchstemperatur	-55 °C – 125 °C
Wandigkeit	dünnwandig
Farbe	transparent
min. bei Anlieferung Ø D	3/32 Zoll
Ausführung	Spule
Verkaufseinheit	150

Weitere Bilder

