

HIL-SHRINK® HQ 2:1 dünnwandig 3,2/1,6 transparent

Spule

Artikelnummer 30137-₂

Gewicht 1.344kg



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
Wanddicke nach vollst. Schrumpfung s	0,51 mm
min. bei Anlieferung Ø D	3,2 mm
Schrumpfrate	2:1
Material	Polyolefin strahlenvernetzt
min. bei Anlieferung Ø D	1/8 Zoll
max. nach vollst. Schrumpfung Ø d	1,6 mm
Dauergebrauchstemperatur	-55 °C - 125 °C
Wandigkeit	dünnwandig
Farbe	transparent
Ausführung	Box
Verkaufseinheit	150

Weitere Bilder

