

HIL-SHRINK® HQ Box 2:1 dünnwandig 1,2/0,6 transparent | transparent

Box

Artikelnummer 30097

Gewicht 0.252kg



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

Produktbeschreibung

Dünnwandiger, flexibler Schrumpfschlauch, selbstverlöschend nach UL 224, auf Kleinspulen in praktischer Spenderbox.

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

Produkteigenschaften

Schrumpftemperatur	120 °C
min. bei Anlieferung Ø D	1,2 mm
Wanddicke nach vollst. Schrumpfung s	0,45 mm
Verkaufseinheit	1
Schrumpfrate	2:1
min. bei Anlieferung Ø D	3/64 Zoll
Material	Polyolefin strahlenvernetzt
Dauergebrauchstemperatur	-55 °C – 125 °C
Wandigkeit	dünnwandig
Farbe	transparent
Spulengröße	15 m/Box
Ausführung	Box
max. nach vollst. Schrumpfung Ø d	0,6 mm

Weitere Bilder

