

HIL-SHRINK® HQ 3:1 isk dünnwandig, selbstverlöschend 6,0/2,0 schwarz

Spule

Artikelnummer 30410

Gewicht 4.745kg



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

Produktbeschreibung

Dünnwandiger, halbsteifer Schrumpfschlauch, mit innenseitiger Schmelzkleberbeschichtung.

- Schrumpfrate: 3:1
- Dauergebrauchstemperatur: -55 °C bis +110 °C
- Material: Polyolefin strahlenvernetzt
- Schrumpftemperatur: 100 °C

Produkteigenschaften

Kleber	0,5 mm
Dauergebrauchstemperatur	-55 °C – 110 °C
Schrumpfrate	3:1
Farbe	schwarz
Materialeigenschaften	halbsteif , mit innenseitiger Schmelzkleberbeschichtung , selbstverlöschend , halogenfrei
Wanddicke nach vollst. Schrumpfung gesamt	1,10 mm
s	
Verkaufseinheit	300
Schrumpftemperatur	100 °C
Material	Polyolefin strahlenvernetzt
max. nach vollst. Schrumpfung Ø d	2 mm
Wandigkeit	dünnwandig
min. bei Anlieferung Ø D	6 mm
Ausführung	Spule

Weitere Bilder

