

HIL-SHRINK® HQ 3:1 isk dünnwandig, selbstverlöschend 18,0/6,0 schwarz

Spule

Artikelnummer 30440

Gewicht 2.685kg



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

Dauergebrauchstemperatur	-55 °C - 110 °C
Schrumpfrate	3:1
Farbe	schwarz
Materialeigenschaften	halbsteif , mit innenseitiger Schmelzkleberbeschichtung , selbstverlöschend , halogenfrei
Verkaufseinheit	50
Schrumpftemperatur	100 °C
Material	Polyolefin strahlenvernetzt
min. bei Anlieferung Ø D	18 mm
max. nach vollst. Schrumpfung Ø d	6 mm
Wandigkeit	dünnwandig
Kleber	0,6 mm
Wanddicke nach vollst. Schrumpfung gesamt s	2,0 mm
Ausführung	Spule

Weitere Bilder

