

HIL-SHRINK® HQ 3:1 isk dünnwandig, selbstverlöschend 12,0/4,0 schwarz

Abschnitte

Artikelnummer 30430 L

Gewicht 0.086kg



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

min. bei Anlieferung Ø D	12 mm
Ausführung	Abschnitte
Dauergebrauchstemperatur	-55 °C – 110 °C
Schrumpfrate	3:1
Farbe	schwarz
Abschnittslänge	1 m
Verkaufseinheit	1
Materialeigenschaften	halbsteif , mit innenseitiger Schmelzkleberbeschichtung , selbstverlöschend , halogenfrei
Schrumpftemperatur	100 °C
Material	Polyolefin strahlenvernetzt
max. nach vollst. Schrumpfung Ø d	4 mm
Wandigkeit	dünnwandig
Kleber	0,6 mm
Überlänge	T
Wanddicke nach vollst. Schrumpfung gesamt s	1,70 mm

Weitere Bilder

