

HIL-SHRINK® HQ 4:1 isk dünnwandig, selbstverlöschend 4,0/1,0 schwarz | Spule

HQ 4:1 isk dünnwandig, selbstverlöschend, mit Innenkleber

Artikelnummer 31700

Gewicht 1.247kg



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

Produktbeschreibung

Dünnwandiger, halbsteifer Schrumpfschlauch, selbstverlöschend mit innenseitiger Schmelzkleberbeschichtung.

- Schrumpfrate: 4:1
- Dauergebrauchstemperatur: -55 °C bis +110 °C
- Material: Polyolefin strahlenvernetzt
- Schrumpftemperatur: 100 °C

Produkteigenschaften

Wanddicke nach vollst. Schrumpfung gesamt s	1,02 mm
Verkaufseinheit	100
Dauergebrauchstemperatur	-55 °C - 110 °C
Kleber	0,4 mm
Farbe	schwarz
Abschnittslänge	1 m
Materialeigenschaften	halbsteif , mit innenseitiger Schmelzkleberbeschichtung , selbstverlöschend , halogenfrei
Schrumpfrate	4:1
Schrumpftemperatur	100 °C
Material	Polyolefin strahlenvernetzt
min. bei Anlieferung Ø D	4 mm
Wandigkeit	dünnwandig
max. nach vollst. Schrumpfung Ø d	1 mm
Ausführung	Spule

Weitere Bilder

