

HIL-SHRINK® HQ 4:1 isk dünnwandig, selbstverlöschend 16,0/4,0 schwarz | Spule

HQ 4:1 isk dünnwandig, selbstverlöschend, mit Innenkleber

Artikelnummer 31730

Gewicht 0.722kg



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

Dauergebrauchstemperatur	-55 °C – 110 °C
Farbe	schwarz
Abschnittslänge	1 m
Wanddicke nach vollst. Schrumpfung gesamt	1,78 mm
s	
Materialeigenschaften	halbsteif , mit innenseitiger Schmelzkleberbeschichtung , selbstverlöschend , halogenfrei
Schrumpfrate	4:1
Verkaufseinheit	50
Schrumpftemperatur	100 °C
Material	Polyolefin strahlenvernetzt
min. bei Anlieferung Ø D	16 mm
max. nach vollst. Schrumpfung Ø d	4 mm
Wandigkeit	dünnwandig
Kleber	0,6 mm
Überlänge	F
Ausführung	Spule

Weitere Bilder

