

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

Abschnitte

Artikelnummer 30440 L

Gewicht 0.121kg



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

| | |
|---|---|
| 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 |
| min. bei Anlieferung Ø D | 18 mm |
| max. nach vollst. Schrumpfung Ø d | 6 mm |
| Wandigkeit | dünnwandig |
| Kleber | 0,6 mm |
| Überlänge | T |
| Wanddicke nach vollst. Schrumpfung gesamt s | 2,0 mm |

Weitere Bilder

