

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

Spule

Artikelnummer 30430

Gewicht 3.644kg



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

Produktbeschreibung

Dünnwandiger, halbsteifer Schrumpfschlauch, selbstverlöschend mit innenseitiger Schmelzkleberbeschichtung. Zugelassen nach MIL-I-23053/4

- Schrumpfrate: 3:1
- Dauergebrauchstemperatur: -55 °C bis +110 °C
- Material: Polyolefin strahlenvernetzt
- Schrumpftemperatur: +95 °C

Produkteigenschaften

| | |
|--|---|
| Verkaufseinheit | 100 |
| min. bei Anlieferung Ø D | 12 mm |
| Dauergebrauchstemperatur | -55 °C – 110 °C |
| Schrumpfrate | 3:1 |
| Farbe | schwarz |
| 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 |
| Wanddicke nach vollst. Schrumpfung gesamt s | 1,70 mm |
| Ausführung | Spule |

Weitere Bilder

