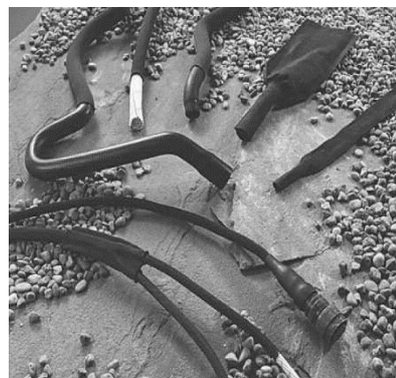


HFT5000 (2:1 wärmeschrumpfender Gewebeschlauch)

Der HFT5000 ist ein wärmeschrumpfender Gewebeschlauch und besteht aus einem halogenfreien Polyethylen- und Polyestergerewebe. Die dicht gewebten Fasern sorgen für eine ausgezeichnete Abriebfestigkeit und verhindern den Einschluss von Wasser, Wärme und Feuchtigkeit im Schlauch. Dieser Schrumpfschlauch bietet einen überragenden Abrieb-schutz und widersteht starken Belastungen. Er eignet sich hervorragend zum Schutz und zur Bündelung von Leitungen und Kabeln.



Eigenschaften und Nutzen

- 2:1 Schrumpfverhältnis
- Abriebfest
- Flexibel
- Halogenfrei
- Wärmeschrumpfender Gewebeschlauch

Spezifikationen und Zulassungen

- UL E199379
- RoHS
- ELV

Temperaturbereich

| | |
|------------------------------------|----------------------------|
| Betriebsbereich | 3000 Std: -40°C bis +125°C |
| | 1000 Std: -40°C bis +150°C |
| Min. Schrumpftemperatur | +80°C |
| Min. Temp. für vollst. Schrumpfung | +110°C |

Abmessungen in mm

| Artikelnummer | Innendurchmesser | | Rollengröße in Meter |
|---------------------|------------------|------------------|-------------------------|
| | bei Lieferung | nach Schrumpfung | |
| HFT5000-12/6-0-SP | 12 | 6 | 500 |
| HFT5000-20/10-0-SP | 20 | 10 | 400 |
| HFT5000-25/12-0-SP | 25 | 12 | 400 |
| HFT5000-30/15-0-SP | 30 | 15 | 400 |
| HFT5000-34/17-0-SP | 34 | 17 | 350 |
| HFT5000-40/20-0-SP | 40 | 20 | 300 |
| HFT5000-50/25-0-SP | 50 | 25 | 200 |
| HFT5000-60/30-0-SP | 60 | 30 | 200 |
| HFT5000-70/35-0-SP | 70 | 35 | 150 |
| HFT5000-80/40-0-SP | 80 | 40 | 100 |
| HFT5000-100/50-0-SP | 100 | 50 | 100 |