

RNF 3000 (Universalschrumpfschlauch, in Kleinboxen)

Dieser Schrumpfschlauch wird im militärischen sowie im kommerziellen Bereich eingesetzt. Der RNF-3000 kann als Universalschlauch äusserst vielfältig eingesetzt werden zum Beispiel zur Erstellung von leichten Kabelbäumen, zur Farb- kennzeichnung von Isolierungen, zur Identifizierung, zum Schutz gegen Abrieb und Lösungsmittel usw.



Eigenschaften und Nutzen

- 3:1 Schrumpfverhältnis
- Flammwidrig (farbige Schläuche)
- Widerstandsfähig gegen Säuren, Laugen und Lösungsmittel
- Flexibel
- Ausgezeichnete physikalische und elektrische Eigenschaften

Temperaturbereich

Betriebsbereich	-55°C bis +135°C
Min. Schrumpftemperatur	+80°C
Min. Temp. für vollständige Schrumpfung	+120°C

Spezifikationen und Zulassungen

- UL-E35586 600V, +125°C (ausser transparent)
- VG95343 Part 5 Type B (transparent)
- VG95343 Part 5 Type A (farbig)
- VDE 0341 Part 9005

Abmessungen in mm

Artikelnummer	Innendurchmesser		Wanddicke	Inhalt pro Box in Meter
	bei Lieferung	nach Schrumpfung	nach vollständiger Schrumpfung +/- 5%	
RNF-3000-R-1.5-Farbcode	1.50	0.50	0.45	10
RNF-3000-R-3/1-Farbcode	3.00	1.00	0.55	9
RNF-3000-R-6/2-Farbcode	6.00	2.00	0.65	6
RNF-3000-R-9/3-Farbcode	9.00	3.00	0.75	5
RNF-3000-R-12/4-Farbcode	12.00	4.00	0.75	5
RNF-3000-R-18/6-Farbcode	18.00	6.00	0.85	4
RNF-3000-R-24/8-Farbcode	24.00	8.00	1.00	2.5

Weitere Farben auf Anfrage erhältlich.

Standardfarben

Farben	Transparent	Schwarz	Rot	Gelb	Grün	Blau	Weiss
Bestellcode	X	0	2	4	5	6	9