

RNF 3000 (Universalschrumpfschlauch)

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 Farbkennzeichnung von Isolierungen, zur Identifizierung, zum Schutz gegen Abrieb und Lösungsmittel und viele mehr.



Eigenschaften und Nutzen

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

Spezifikationen und Zulassungen

- VG95343 Part 5 Type B (transparent)
- VG95343 Part 5 Type A (farbig)
- VDE 0341 Part 9005
- NFF00608
- UL-E35586 600V, +125°C (ausser transparent)

Temperaturbereich

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

Abmessungen in mm

Artikelnummer	Innendurchmesser		Wanddicke	Verpackung	Rolle
	bei Lieferung	nach Schrumpfung			
RNF-3000-1.5-Farbcode	1.50	0.50	0.45	50 x 1.2m	600
RNF-3000-3/1-Farbcode	3.00	1.00	0.55	50 x 1.2m	300
RNF-3000-6/2-Farbcode	6.00	2.00	0.65	50 x 1.2m	150
RNF-3000-9/3-Farbcode	9.00	3.00	0.75	25 x 1.2m	150
RNF-3000-12/4-Farbcode	12.00	4.00	0.75	25 x 1.2m	150
RNF-3000-18/6-Farbcode	18.00	6.00	0.85	25 x 1.2m	150
RNF-3000-24/8-Farbcode	24.00	8.00	1.00	25 x 1.2m	60
RNF-3000-39/13-Farbcode	39.00	13.00	1.15	10 x 1.2m	60

Standardfarben

Farben	Transparent	Schwarz	Braun	Rot	Orange	Gelb	Grün	Blau	Violett	Grau	Weiss
Bestellcode	X	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9