

## RP-4800 (hohes Schrumpfverhältnis, Reparaturschlauch)

Dieser Schrumpfschlauch ist ideal für die Reparatur von Kabeln und Kabelbäumen. Isoliert und schützt Bauteile mit ungleichmässigen Abmessungen. Dank des grossen Schrumpfverhältnisses eignet sich der Schrumpfschlauch RP-4800 hervorragend für Anwendungen in Kabelbäumen.



### Eigenschaften und Nutzen

- 4:1 Schrumpfverhältnis
- Flammwidrig (farbige Schläuche)
- Ausgezeichnete physikalische und elektrische Eigenschaften
- Äusserst anpassungsfähig

### Spezifikationen und Zulassungen

- UL-E35586
- MIL-DTL-23053/5 Klasse 1
- VDE 0341 Part 9005, Type A

### Temperaturbereich

Betriebsbereich	-55°C bis +135°C
Min. Schrumpftemperatur	+95°C
Min. Temp. für vollst. Schrumpfung	+120°C

### Abmessungen in mm

Artikelnummer	Innendurchmesser		Wanddicke	Verpackung	Rollengrösse
	bei Lieferung	nach Schrumpfung			
RP-4800-No1-0	25.40	7.00	1.14 +/- 0.18	25 x 1.2m	60
RP-4800-No2-0	50.80	14.00	1.14 +/- 0.18	5 x 1.2m	60
RP-4800-No3-0	76.20	20.60	1.14 +/- 0.18	5 x 1.2m	30
RP-4800-No4-0	101.60	26.70	1.14 +/- 0.18	5 x 1.2m	30

Andere Grössen auf Anfrage erhältlich

### Standardfarben

Farben	Schwarz
Bestellcode	0