

## DCPT Spoolbox (gelb-grüner Schrumpfschlauch in Kleinboxen)

Dieser Schrumpfschlauch wird eingesetzt zur Kennzeichnung von Erdleitern sowie geerdeten Kabeln und zur Ummantelung und Isolierung von gering beanspruchten Kabelbäumen.



### Eigenschaften und Nutzen

- 2:1 Schrumpfverhältnis
- Zweifarbig (gelb/grün), schnell zu erkennen
- Haltbare Schlauchfarbe durch Koextrusion
- Flexibel, schrumpft auch auf ungewöhnliche Formen
- Hervorragende physikalische, chemische und elektrische Eigenschaften
- Flammwidrig

### Spezifikationen und Zulassungen

- UL File E35586
- CSA LR31929
- Def. Stan. 59-97 Ausgabe 3 Typ 2B
- VG 95343 Pt 5 Typ A
- VDE 0341 Pt 9005 Typ 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	Inhalt pro Box in Meter
	bei Lieferung	nach Schrumpfung		
DCPT-R-3/1.5-45	3.00	1.50	0.50	5
DCPT-R-6/3-45	6.00	3.00	0.60	3.5
DCPT-R-8/4-45	8.00	4.00	0.65	3
DCPT-R-10/5-45	10.00	5.00	0.65	2.5
DCPT-R-19/9-45	19.00	9.00	0.75	2
DCPT-R-26/13-45	26.00	13.00	0.90	1.5

### Standardfarben

Farben	Gelb-Grün
Bestellcode	45