

HT-CT Schrumpfschlauch (hohe Betriebstemperatur)

Der Schrumpfschlauch HT-CT dient der Kennzeichnung bei Hochtemperatur-Anwendungen oder wo äusserste Beständigkeit gegen Treibstoffe, Schmiermittel und Reinigungslösungen gefordert ist. Dieser Schrumpfschlauch ist leicht geöffnet für eine schnellere und einfachere Installation.



Eigenschaften und Nutzen

- 2:1 Schrumpfverhältnis
- Leicht geöffnet
- Hohe Betriebstemperatur
- beständig gegen aggressive Lösungsmittel
- bedruckbar

Spezifikationen und Zulassungen

- EN45545-2, R24, HL3
- UL VW-1
- NFPA 130

Temperaturbereich

Betriebsbereich -55°C bis +225°C

Druckerinformationen

Drucker TE Connectivity TT-Drucker
 Farbband Siehe Ribbon Matrix
 Zubehör Cutter

Abmessungen in mm

Artikelnummer	Innendurchmesser		Verpackungseinheit Meter
	bei Lieferung	nach Schrumpfung	
HT-CT-50M-3/32-OUT-Farbcode	2.4	0.79	50
HT-CT-50M-1/8-OUT-Farbcode	3.2	1.6	50
HT-CT-50M-3/16-OUT-Farbcode	4.8	2.4	50
HT-CT-50M-1/4-OUT-Farbcode	6.4	3.2	50
HT-CT-50M-3/8-OUT-Farbcode	9.5	4.8	50
HT-CT-50M-1/2-OUT-Farbcode	12.7	6.4	50
HT-CT-50M-3/4-OUT-Farbcode	19.1	9.5	50

Farben

Farben	Gelb	Weiss
Bestellcode	-4	-9