

# HRSR-125FR-10 ✓ AKTIV

Raychem | Raychem HRSR

Interne TE-Nummer CB5143-000

Raychem HRSR, Heat Shrink Tubing, Black, Single Wall Type, 31.75

Expanded Inside Diameter (Min) 1.25 Expanded Inside Diameter (Min)

[Auf TE.com ansehen>](#)



Wärmeschumpfschläuche



Primäre Produktfarbe: **Schwarz**

Wandtyp: **Einzel**

Innendurchmesser Expandiert (Min.): **31.75 mm [ 1.25 in ]**

Innendurchmesser Geschumpft (Max.): **6.7 mm [ .265 in ]**

Schrumpfrate: **5:1**

## Eigenschaften

### Produktmerkmale

Produktfamilie	HRSR
Wandtyp	Einzel

### Elektrische Kennwerte

Spannung (max.)	.6 kV
-----------------	-------

### Sonstige Eigenschaften

Flüssigkeitstyp	Wasser
Primäre Produktfarbe	Schwarz
Schrumpfrate	5:1
Primärproduktmaterial	Strahlmodifiziertes Polyolefin
Flexibilität	Halbfest

### Abmessungen

Wandstärke nach Verarbeitung (Toleranz)	1.52 mm[.06 in]
Schnittlänge	10 mm[.393 in]
Wandstärke nach Verarbeitung (nominal)	1.52 mm[.06 in]
Innendurchmesser Expandiert (Min.)	31.75 mm[1.25 in]
Innendurchmesser Geschumpft (Max.)	6.7 mm[.265 in]
Warmeschumpfschläuche – Größenbereich	6.7 – 31.75 mm[.265 – 1.25 in]

### Verwendungsbedingungen

Flüssigkeitsdicht	Keine
Schrumpftemperatur (min.)	80 °C
Warm Schrumpfschlauch – Entflammbarkeit	Flammhemmend
Betriebstemperaturbereich	-55 – 110 °C
Warm Schrumpfschläuche – Widerstand	Abrieb, Mechanische Schäden
Rückverformungstemperatur	121 °C

### Produktverfügbarkeit

Zutreffende Region	Global
--------------------	--------

### Verpackungsmerkmale

Verpackungsmethode	Box
--------------------	-----

### Weitere

Erfüllt geringe Ausgasungsanforderungen	Nein
Produktquelle	US

### Produkt-Compliance

Bitte besuchen Sie die [Produktseite auf TE.com](#) um Informationen über Produktkonformität zu erhalten.>

EU RoHS Richtlinie 2011/65/EU	Konform
EU ELV Richtlinie 2000/53/EG	Konform
China RoHS 2 Richtlinie MIIT Order No 32, 2016	Keine eingeschränkten Materialien oberhalb der Grenzwerte
EU REACH Verordnung (EG) No. 1907/2006	Aktuelle ECHA Kandidatenliste: JUN 2020 (209) Kandidatenliste deklariert bezüglich: JUN 2020 (209) Enthält keine SVHC
Halogengehalt	Noch nicht auf den Halogengehalt überprüft
Lötfähigkeit	Für Lötfähigkeit nicht zutreffend

#### Produktkonformitäts-Disclaimer

Diese Informationen beruhen auf angemessenen Erkundigungen bei unseren Lieferanten und entsprechen unserem derzeitigen Wissensstand auf Grundlage der Angaben der Lieferanten. Diese Informationen können Änderungen erfahren. Die von TE als EU RoHS-konform ermittelten Teile weisen einen maximalen Gewichtsanteil von 0,1 % Blei, Chrom VI, Quecksilber, PBB, PBDE, DBP, BBP, DEHP und DIBP sowie 0,01 % Kadmium im homogenen Werkstoff auf oder sind gemäß der Anhänge zur Richtlinie 2011/65/EU (RoHS2) von diesen Grenzwerten ausgenommen. Elektrische und elektronische Endprodukte erhalten gemäß der Richtlinie 2011/65/EU eine CE-Kennzeichnung. Die Komponenten sind möglicherweise nicht CE-gekennzeichnet. Zusätzliche weisen die von TE als EU ELV-konform ermittelten Teile einen maximalen Gewichtsanteil von 0,1 % Blei, Chrom VI und Quecksilber sowie 0,01 % Kadmium im homogenen Werkstoff auf oder sind gemäß der Anhänge zur Richtlinie 2000/53/EG (ELV) von diesen Grenzwerten ausgenommen. Hinsichtlich der REACH Verordnung beruhen die Angaben von TE bezüglich der besonders besorgniserregenden Substanzen

(Substances of Very High Concern, SvHC) auf den ‚Leitlinien zu den Anforderungen für Stoffe in Erzeugnissen‘, wie sie auf der Webseite der Europäischen Chemikalienagentur (ECHA) unter folgender URL publiziert sind: <https://echa.europa.eu/guidance-documents/guidance-on-reach>

## Kompatible Teile



TE Teilnr.: 955018-000  
CLTEQ-M105-TUNNEL-OVEN



TE Teilnr.: 2326489-1  
MODEL 105 TUNNEL OVEN, 36" ENTRY, STAND



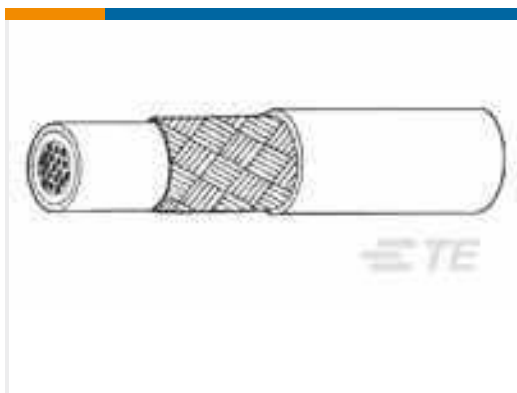
TE Teilnr.: CJ1047-000  
VBH-1-BED-HTR-220V-3WR

## Auch serienmäßig | Raychem HRSR



Wärmeschumpfschläuche(22)

## Kunden kauften auch diese Produkte



TE Teilnr.:451317-000  
44AM1111-16-9-9CS2275



TE Teilnr.:1658672-1  
HDP-22,PLUG,SIZE 3,44 POSN



TE Teilnr.:9-1879657-7  
H4 100R 0.1% 15PPM



TE Teilnr.:2-1879224-0  
CPF 0603 4K75 0.1% 25PPM 1K RL



TE Teilnr.:9-1614351-8  
RN 0603 59R 0.1% 10PPM 1K RL



TE Teilnr.:2-1676480-6  
CRG0402 1% 1K5



TE Teilnr.:YDTS24T17-08SNV001  
RECP ASSY



TE Teilnr.:5053374008  
RNF-100-1-1/2-6-SP



## Dokumente

### Produktzeichnungen

[HRSR-125FR-10](#)

Englisch

### Datenblätter/ Katalogseiten

[HRHF HRNF HRSR Pages from 9-1773447-9](#)

Englisch

[Application Tooling for Raychem Heat Shrink Product](#)

Englisch

[Measuring\\_Single\\_Wall\\_Tubing](#)

Englisch

[Selecting\\_Correct\\_Tubing](#)

Englisch

### Produktspezifikationen

[Produktspezifikation](#)

Englisch

[Global Dimensional Life for RAYCHEM Heat Shrink Tubing Standard Size Products \(Customer Distribution\)](#)

Englisch