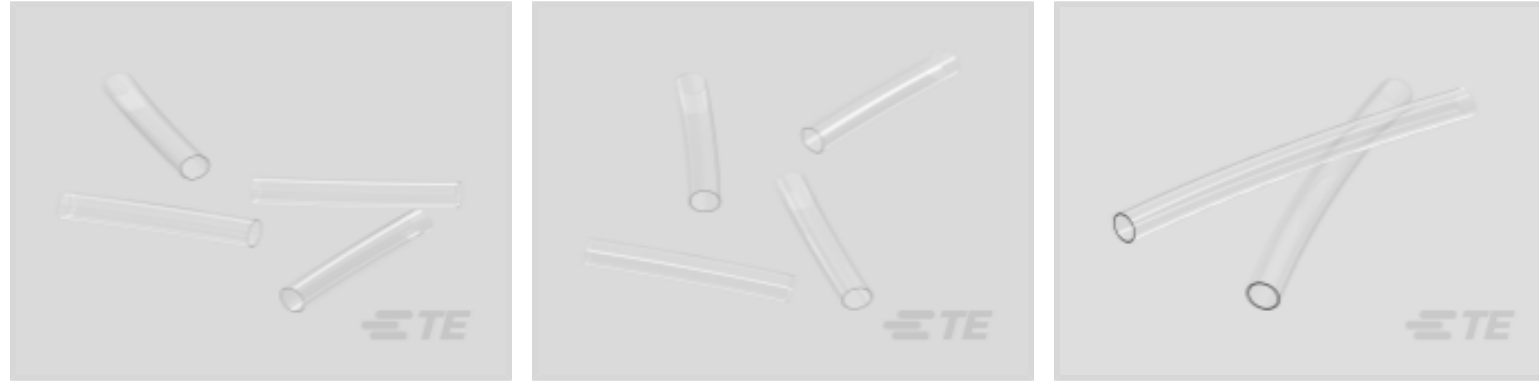




## 热缩管



主要产品颜色: 透明

墙面类型: 单壁

原始内径 (最小值): 1.52 mm [.06 in]

收缩后内径 (最大值): .99 mm [.039 in]

收缩率: 1.8:1

## 产品特性

## 产品类型特性

墙面类型	单壁
------	----

## 电气特征

工作电压 (最大值)	.6 kV
------------	-------

## 主体特性

流体类型	化学制品/溶剂, 水
主要产品颜色	透明
收缩率	1.8:1
主要产品材料	聚四氟乙烯 (PTFE)
灵活性	柔性

## 尺寸

恢复的壁厚 (公差)	.3 mm[.012 in]
产品长度	1220 mm[48.031 in]
原始内径 (最小值)	1.52 mm[.06 in]
收缩后内径 (最大值)	.99 mm[.039 in]
热缩管尺寸范围	.99 – 1.52 mm[.039 – .06 in]

## 使用环境

收缩温度 (最小值)	340 °C
------------	--------



热缩管易燃性类型	阻燃
----------	----

工组温度范围	-65 – 250 °C
--------	--------------

收缩温度	340 °C
------	--------

### 操作/应用

机械阻力	机械损害, 液体
------	----------

### 产品供货情况

适用区域	全球, 全球
------	--------

### 其他

符合低释气要求	否
---------	---

产品来源	爱尔兰
------	-----

### 产品合规性

如需合规文档，请访问 [TE 官网产品页面](#)。>

欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合
--------------------	----

欧盟ELV指令2000/53/EC	符合
-------------------	----

中国电器电子产品有害物质限制使用管理办法（China RoHS 2，工业和信息化部携七部委2016年第32号令	没有超出阈值的受限材料
---	-------------

欧盟REACH法规(EC) No. 1907/2006	欧洲化学品管理局最新发布的SVHC候选清单: 2024年1月 (240) SVHC候选清单的声明更新至: 2023年6月 (235) 不含REACH SVHC
-----------------------------	---

卤素含量	低溴/氯 - 每种均质材料的 Br 和 Cl < 900 ppm。也不含 BFR/CFR/PVC
------	--

焊接工艺能力	不适合采用焊接工艺
--------	-----------

#### 产品合规免责声明

此信息基于对供应商的合理调查以及TE对供应商提供的信息的现有认知。此信息可能发生变化。经TE确认符合欧盟RoHS的产品编号，产品均质材料中铅、六价铬、汞、PBB、PBDE、DEHP、BBP、DBP和DIBP的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%或符合指令2011/65/EU(RoHS2)及其修订指令规定的豁免。根据2011/65/EU指令要求电子电气产品需要进行CE标识。元器件产品通常无需进行CE标识。经TE确认符合欧盟ELV指令的产品编号，产品均质材料中，铅、六价铬和汞的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%（按重量计算），或符合指令2000/53/EC(ELV)附录中规定的豁免。关于欧盟REACH法规，TE目前提供的此产品编号的物品中高度关注物质(SVHC)的信息是基于欧洲化学品管理局(ECHA)最新发布的“物品中物质的要求指南”，链接如下：<https://echa.europa.eu/guidance-documents/guidance-on-reach>

### 配套部件



TE 产品编号 EG1114-000  
CV1981-ST-230V1600W-EU

### 客户还购买了



TE 产品编号 195133-000  
S1255-04-3/4X100FT



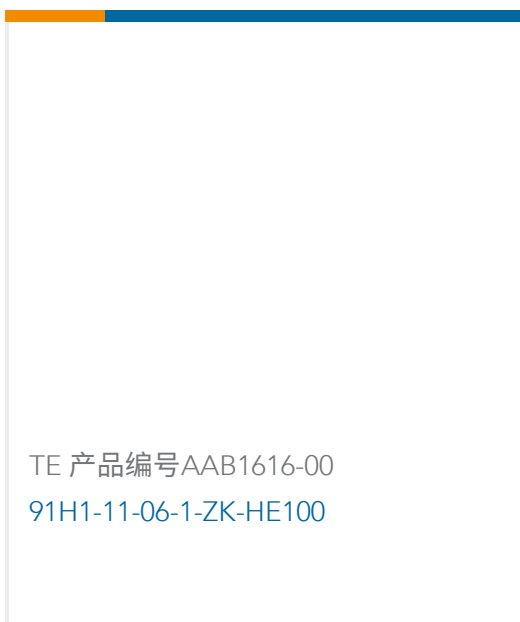
TE 产品编号 ZPF000000000000339  
006-0912-16 A



TE 产品编号 049439-000  
HEX54-SC-90-11-A2-1



TE 产品编号 D24964-000  
TXR54SJ90-1404AI



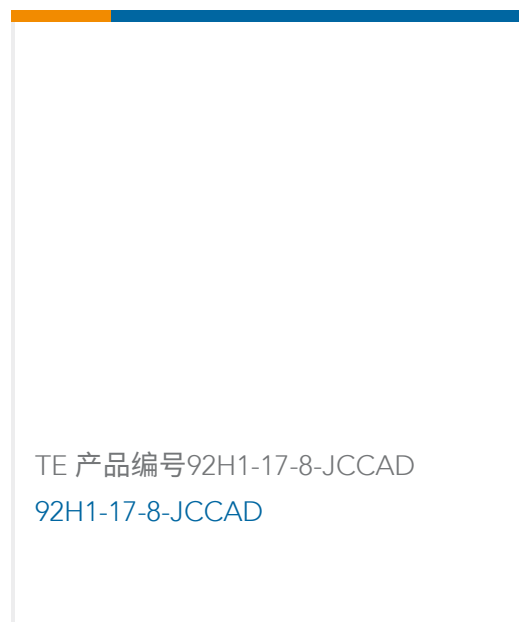
TE 产品编号 AAB1616-00  
91H1-11-06-1-ZK-HE100



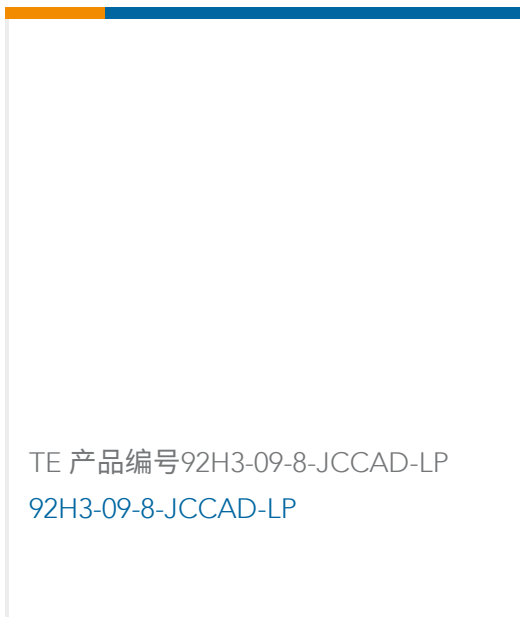
TE 产品编号 ZPF0000000000001469  
104-0001-09



TE 产品编号 ZPF0000000000001955  
182-0325-16 TRA



TE 产品编号 92H1-17-8-JCCAD  
92H1-17-8-JCCAD



TE 产品编号 92H3-09-8-JCCAD-LP  
92H3-09-8-JCCAD-LP

### 文档

#### 产品图纸

[TFE-20-X-STK](#)

英文版本

#### 数据表/目录页

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

英文版本

[TFE and TFER Pages from 9-1773447-9](#)

英文版本



## Selecting\_Correct\_Tubing\_1216

英文版本

---

**产品规格**

**质量规范**

英文版本