

TFE-2-X-STK ✓ 有效

RAYCHEM

TE 内部编号 5950152008

Clear, 1.8:1, Single Wall Tubing, Shrinks To .278 in [7.06 mm],
Polytetrafluoroethylene (PTFE), .43 in [10.92 mm] Inner Diameter,
Flame-Retardant

[在 TE 官网查看>](#)



热缩管



主要产品颜色: **透明**

墙面类型: **单壁**

原始内径 (最小值): 10.92 mm [.43 in]

收缩后内径 (最大值): 7.06 mm [.278 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)	.38 mm[.015 in]
------------	-----------------

产品长度	1220 mm[48.031 in]
------	--------------------

原始内径 (最小值)	10.92 mm[.43 in]
------------	------------------

收缩后内径 (最大值)	7.06 mm[.278 in]
-------------	------------------

热缩管尺寸范围	7.06 – 10.92 mm[.278 – .43 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	非低卤素 - 包含 Br 或 Cl > 900 ppm。
------	------------------------------

焊接工艺能力	不适合采用焊接工艺
--------	-----------

产品合规免责声明

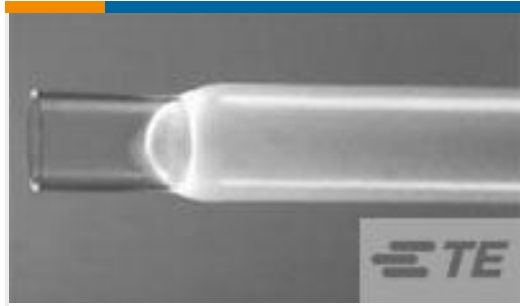
此信息基于对供应商的合理调查以及TE对供应商提供的信息的现有认知。此信息可能发生变化。经TE确认符合欧盟RoHS的产品编号，产品均质材料中铅、六价铬、汞、PBB、PBDE、DEHP、BBP、DBP和DIBP的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%或符合指令2011/65/EU(RoHS2)及其修订指令规定的豁免。根据2011/65/EU指令要求电子电气产品需要进行CE标识。元器件产品通常无需进行CE标识。经TE确认符合欧盟ELV指令的产品编号，产品均质材料中，铅、六价铬和汞的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%（按重量计算），或符合指令2000/53/EC(ELV)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 5960062001
TFER-5/8-X-STK



TE 产品编号 ZPF000000000019238
FDDBA 56-14-12 SN-K 090



TE 产品编号 1SNA115271R2200
M4/6.D2



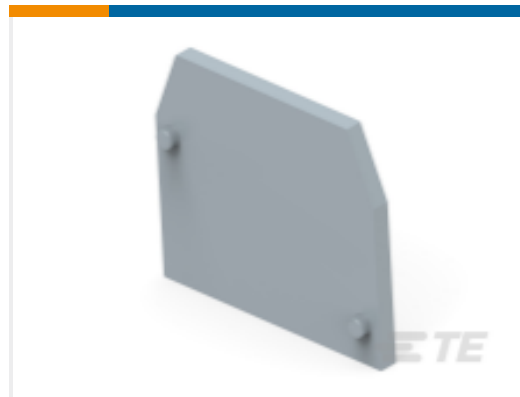
TE 产品编号 ZPF000000000018270
FDDBA 50-16-26 SW-K 090



TE 产品编号 ZPF000000000136664
182-0908-20



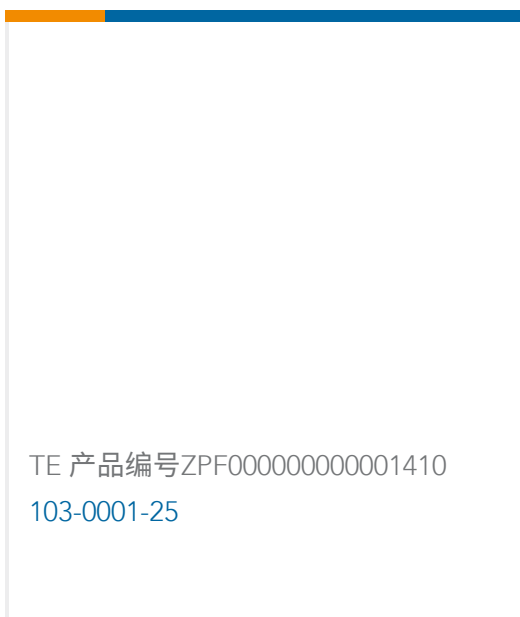
TE 产品编号 1SNA116951R1500
FEM8S



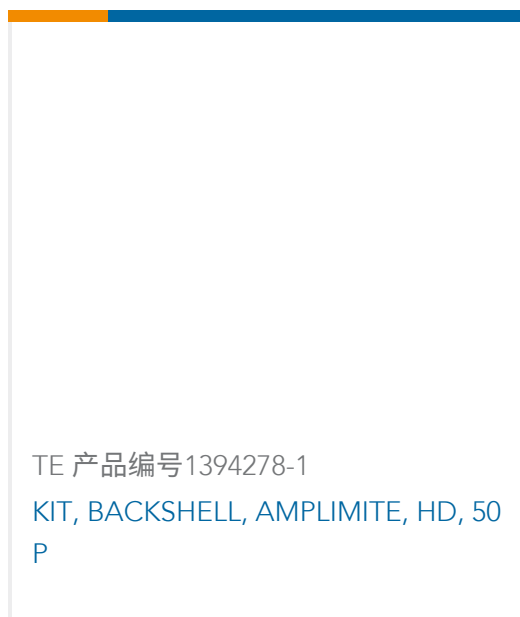
TE 产品编号 1SNA118368R1600
FEM6



TE 产品编号 1SNA176667R0400
BJMI6-10



TE 产品编号 ZPF000000000001410
103-0001-25



TE 产品编号 1394278-1
KIT, BACKSHELL, AMPLIMITE, HD, 50
P

文档

产品图纸

[TFE-2-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