

QSZH-125-NR4-80MM

✓ 有效

RAYCHEM | QSZH

TE 内部编号 CV13236001

Black, 4:1, Dual Wall Tubing, Shrinks To .171 in [4.35 mm],
Irradiated Modified Polyolefin, .72 in [18.3 mm] Inner Diameter,
Non-Flame-Retardant, QSZH

[在 TE 官网查看>](#)



热缩管 > QSZH 热缩管



主要产品颜色: 黑色

墙面类型: 双壁

原始内径 (最小值): 18.3 mm [.72 in]

收缩后内径 (最大值): 4.35 mm [.171 in]

收缩率: 4:1

[所有 QSZH 热缩管 \(71\)](#)

产品特性

产品类型特性

墙面类型

双壁

主体特性

流体类型

典型汽车液体, 水

主要产品颜色

黑色

收缩率

4:1

主要产品材料

辐照改性聚烯烃

灵活性

半刚性

尺寸

恢复的壁厚 (公差)

2.2 mm[.087 in]

产品长度

80 mm[3.149 in]

原始内径 (最小值)

18.3 mm[.72 in]

收缩后内径 (最大值)

4.35 mm[.171 in]

热缩管尺寸范围

4.35 – 18.3 mm[.171 – .72 in]

使用环境

收缩温度 (最小值)

110 °C

电阻属性

湿度



| | |
|----------|--------------|
| 热缩管易燃性类型 | 非阻燃 |
| 工组温度范围 | -40 – 125 °C |
| 收缩温度 | 135 °C |

操作/应用

| | |
|------|--------|
| 机械阻力 | 摩擦, 液体 |
|------|--------|

产品供货情况

| | |
|------|--------|
| 适用区域 | 全球, 全球 |
|------|--------|

包装特性

| | |
|------|-----|
| 封装方法 | Box |
|------|-----|

其他

| | |
|---------|-------|
| 符合低释气要求 | 否 |
| 产品来源 | 捷克共和国 |

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: 2024年1月 (240) 不含REACH SVHC |
| 卤素含量 | 低卤素 - 每种均质材料的 Br、Cl、F、I < 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

该系列中的其他产品 | QSZH



热缩管(71)

客户还购买了



TE 产品编号2312435-4
TAB1.2X0.6,MS,WITH PLATING



TE 产品编号1-2333550-3
AMP MCP 6.3/4.8K,TERMINAL,FUSE 0.81



TE 产品编号2151236-2
OCEAN_2.0_Applicator-S-042F055O-RSA



TE 产品编号2836382-2
OCEAN_2.0_APPPLICATOR-S-062F090OV-RSA



TE 产品编号58591-1
PROCrimp MPQS



TE 产品编号58596-1
PROCrimp TOOL PQS



ANVIL REPRESENTATION ONLY

TE 产品编号6-1803059-9
ANVIL, COMBINATION, END FEED



TE 产品编号7-2151329-7
OC-042F114O-CRIMP TOOLING KIT



文档

产品图纸

[QSZH-125-NR4-80MM](#)

英文版本

数据表/目录页

[Measuring_Single_Wall_Tubing](#)

英文版本

[Selecting_Correct_Tubing_1216](#)

英文版本

[QSZH-125 Pages from 1654296-3](#)

英文版本

产品规格

[应用规格](#)

英文版本