

# QSZH-125-NR4-70MM

✓ 有效

RAYCHEM | QSZH

TE 内部编号 EF88206001

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 (标称)	2.2 mm
产品长度	70 mm
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)	135 °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DT04-2P  
REC, 2P, GRY, N



TE 产品编号DT06-2S  
PLG, 2P, GRY, N



TE 产品编号W2S  
Wedgelocks: DEUTSCH DT



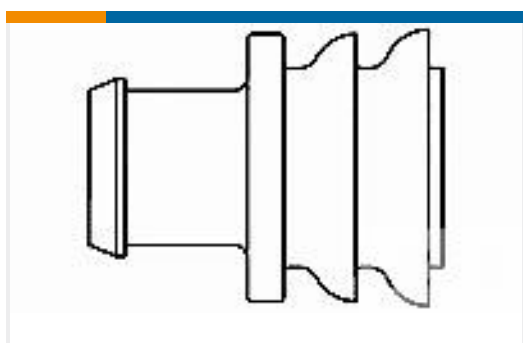
TE 产品编号0460-202-16141  
DEUTSCH Solid Contacts



TE 产品编号282104-1  
AMP SUPERSEAL 1.5MM, 连接器壳体



TE 产品编号114017-ZZ  
SEALING PLUG, SIZE 12/16, WHT



TE 产品编号281934-2  
SINGLE WIRE SEAL

## 文档

### 产品图纸

[QSZH-125-NR4-70MM](#)

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**

**质量规范**

英文版本