

NB30774001 ✓ 有效

RAYCHEM

TE 内部编号 NB30774001

Black, 2:1, Single Wall Tubing, Shrinks To .125 in [3.18 mm],  
Crosslinked Fluoropolymer, .25 in [6.35 mm] Inner Diameter, Highly  
Flame-Retardant

[在 TE 官网查看>](#)



热缩管 > RT-220 热缩管



主要产品颜色: 黑色

墙面类型: 单壁

原始内径 (最小值): 6.35 mm [.25 in]

收缩后内径 (最大值): 3.18 mm [.125 in]

收缩率: 2:1

[所有 RT-220 热缩管 \(12\)](#)

## 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	三氯乙烷, 化学制品/溶剂, 水, 润滑油, 液压油, 航空用燃料
主要产品颜色	黑色
收缩率	2:1
主要产品材料	交联含氟聚合物, 交联含氟聚合物
灵活性	柔性

### 尺寸

恢复的壁厚 (公差)	.18 mm[.007 in]
------------	-----------------



恢复的壁厚 (标称)	.28 mm[.011 in]
------------	-----------------

原始内径 (最小值)	6.35 mm[.25 in]
------------	-----------------

收缩后内径 (最大值)	3.18 mm[.125 in]
-------------	------------------

### 使用环境

收缩温度 (最小值)	110 °C
------------	--------

电阻属性	溅湿保护
------	------

热缩管易燃性类型	高阻燃性, 高阻燃性
----------	------------

工组温度范围	-55 – 150 °C
--------	--------------

收缩温度	150 °C
------	--------

### 操作/应用

机械阻力	应力消除, 摩擦, 机械损害, 液体
------	--------------------

### 产品供货情况

适用区域	全球, 全球
------	--------

### 包装特性

封装方法	线轴, 线轴
------	--------

### 其他

符合低释气要求	是
---------	---

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: 2023年1月 (233) 不含REACH SVHC
-----------------------------	---

卤素含量	尚未进行卤素含量审核
------	------------

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



## 文档

### 产品图纸

RT-220-1/4-0-SP

英文版本

### 产品规格

质量规范

英文版本