

# ATUM-40/13-X-SP ✓ 有效

RAYCHEM | RAYCHEM ATUM

TE 内部编号 ER46944001

Clear, 3:1, Dual Wall Tubing, Shrinks To .512 in [13 mm], Irradiated Modified Polyolefin, 1.575 in [40 mm] Inner Diameter, RAYCHEM ATUM

[在 TE 官网查看>](#)



热缩管 > ATUM 3:1 热缩管



主要产品颜色: 透明

墙面类型: 双壁

原始内径 (最小值): 40 mm [ 1.575 in ]

收缩后内径 (最大值): 13 mm [ .512 in ]

收缩率: 3:1

[所有 ATUM 3:1 热缩管 \(135\)](#)

## 产品特性

### 产品类型特性

墙面类型	双壁
------	----

### 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, 柴油, 润滑油, 液压油, 航空用燃料
主要产品颜色	透明
收缩率	3:1
主要产品材料	辐照改性聚烯烃
灵活性	半柔性

### 尺寸

恢复的壁厚 (公差)	.55 mm[.022 in]
------------	-----------------



恢复的壁厚 (标称)	2.54 mm[.01 in]
原始内径 (最小值)	40 mm[1.575 in]
收缩后内径 (最大值)	13 mm[.512 in]
热缩管尺寸范围	13 – 40 mm[.512 – 1.575 in]

### 使用环境

收缩温度 (最小值)	80 °C
热缩管易燃性类型	非阻燃
工组温度范围	-55 – 110 °C
收缩温度	110 °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
------	--------

### 包装特性

封装方法	卷/盒
------	-----

### 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	<p>欧洲化学品管理局最新发布的SVHC候选清单: 2024年1月 (240)</p> <p>SVHC候选清单的声明更新至: 2024年1月 (240)</p> <p>超过限值的SVHC:</p> <p>DBMC (1.51% in Component Part)</p> <p>物品安全使用说明: 作业后彻底清洗。阅读并明了所有安全措施 前切勿搬动。 如果可能, 请回收再利用, 如需废弃处置, 请遵守当地有关法规。</p>
卤素含量	低卤素 - 每种匀质材料的 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

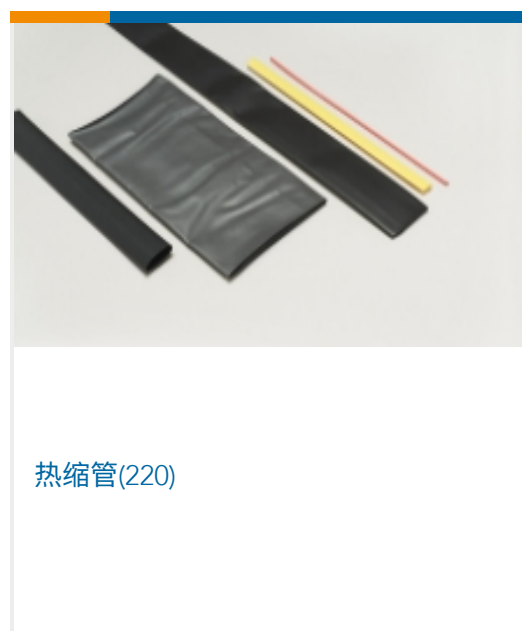
产品合规免责声明

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



该系列中的其他产品 | RAYCHEM ATUM



客户还购买了

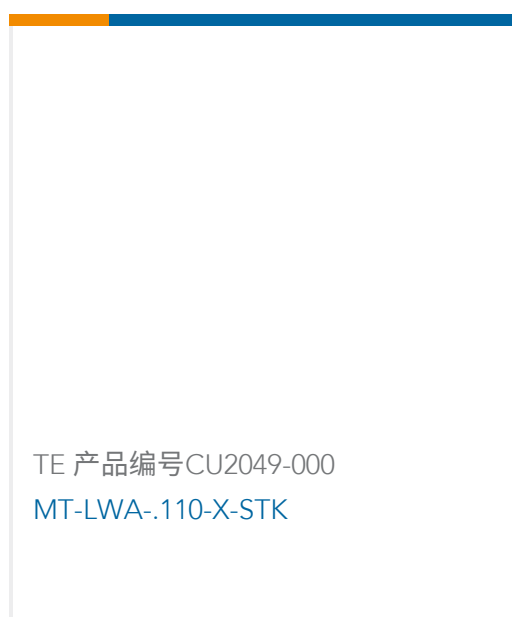




TE 产品编号1993154001  
MT5000-3/4-X-SP



TE 产品编号7592454001  
MT5000-3/8-X-SP



TE 产品编号CU2049-000  
MT-LWA-.110-X-STK

## 文档

### 产品图纸

[ATUM-40/13-X-SP](#)

英文版本

### 产品规格

[应用规格](#)

英文版本