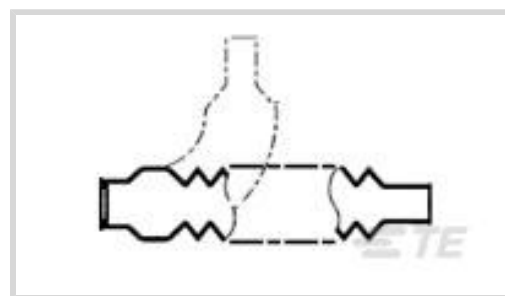




线路保护与管理 > 热缩模件 > 热缩护套 > 旋绕热缩单管护套：有嘴，直形



主体方向: 直式

模制部件形状代码: 202

有嘴: 是

材料代码: 71

材料系统代码: 10

[所有 旋绕热缩单管护套：有嘴，直形 \(60\)](#)

## 产品特性

### 结构特性

|      |        |
|------|--------|
| 有嘴   | 是      |
| 粘合要求 | 粘合剂预涂膜 |

### 主体特性

|        |                    |
|--------|--------------------|
| 主要产品材料 | 半刚性改性聚烯烃, 半刚性改性聚烯烃 |
| 材料代码   | 71                 |
| 材料系统代码 | 10                 |

### 壳体特性

|      |    |
|------|----|
| 主体方向 | 直式 |
|------|----|

### 尺寸

|              |  |
|--------------|--|
| 兼容电缆直径 (最大值) | 6 mm, 7 mm, 8 mm [.23 in][.27 in][.314 in] |
| 兼容电缆直径范围     | 4.8 – 17 mm [4.8 – 18 in]                  |

### 使用环境

|        |                             |
|--------|-----------------------------|
| 工作温度范围 | -55 – 135 °C [-67 – 275 °F] |
| 电阻保护   | 高温下长期暴露在液体中                 |

### 行业标准

|             |                        |
|-------------|------------------------|
| 与已批准的标准产品兼容 | SAE AS I 81765/1, 类型 I |
|-------------|------------------------|

### 其他



|          |     |
|----------|-----|
| 模制部件形状代码 | 202 |
| 粘合剂代码    | 42  |

### 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）<br>SVHC候选清单的声明更新至: 2024年1月（240）<br>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>

### 客户还购买了



TE 产品编号320561  
[TERMINAL,PIDG R 16-14 6](#)



TE 产品编号33476  
[PIDG RECT 22-16COMM 22-18MIL 6](#)



TE 产品编号423209-000  
[TXR40AB00-0804AI](#)



TE 产品编号409534-001  
[CES-1](#)



## 文档

### 产品图纸

[202C611-71/42-0](#)

[英文版本](#)

### 数据表/目录页

[1654025\\_Sec4\\_-71](#)

[英文版本](#)

[Raychem Molded Parts Visual Guide](#)

[英文版本](#)

### 产品规格

[产品规格](#)

[英文版本](#)