FL2500 热缩管

RAYCHEM | RAYCHEM FL2500

在 TE 官网查看>



热缩管





主要产品颜色: 黑色

墙面类型:双壁

原始内径(最小值): 7.62 mm 收缩后内径(最大值): 1.65 mm

收缩率: 4:1

产品特性

| 参考编号 | |
|----------------|---|
| TE 内部编号 | CAT-HST-FL2500 |
| 产品类型特性 | |
| 墙面类型 | 双壁 |
| 热缩管产品类型 | 热缩管 |
| 电气特征 | |
| 工作电压(最大值) (kV) | .6 |
| 主体特性 | |
| 流体类型 | 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) (in) | .012, .06, .09, .1 |
| 恢复的壁厚(公差) (mm) | .31, 1.52, 2.29, 2.54 |
| 产品长度 (mm) | 15, 20, 25, 27, 30, 35, 40, 42, 43, 50, 55, 60, |

65, 70, 80, 101, 120, 127, 132, 135, 140, 170,

.591, .787, .984, 1.063, 1.182, 1.378, 1.575,

1.654, 1.693, 1.97, 2.165, 2.36, 2.56, 2.756,

3.152, 3.976, 3.98, 4.724, 5, 5.2, 5.315, 5.512,

240, 1220

产品长度 (in)



| | 6.693, 9.45, 48 |
|------------------|---|
| 恢复的壁厚(标称) (mm) | 2.54 |
| 恢复的壁厚(标称) (in) | .1 |
| 原始内径(最小值) (mm) | 5.1, 7.62, 9.02, 11.55, 11.56, 17.78, 17.8 |
| 原始内径(最小值) (in) | .2, .3, .355, .455, .7, 7.62, 9.02, 11.55, 17.78 |
| 收缩后内径(最大值) (mm) | 1.3, 1.65, 2.29, 2.54, 4.4, 4.45 |
| 收缩后内径 (最大值) (in) | .051, .065, .09, .1, .175 |
| 热缩管尺寸范围 (mm) | 1.65 - 7.62, 2.29 - 9.02, 2.54 - 11.55, 4.45 - 17.78 |
| 热缩管尺寸范围 (in) | .0653, .09355, .1455, .1757 |
| 使用环境 | |
| | |

| 收缩温度(最小值) (°C) | 110 |
|----------------|-----------|
| 电阻属性 | 浸入保护, 湿度 |
| 热缩管易燃性类型 | 阻燃 |
| 工组温度范围 (°C) | -40 - 135 |
| 工组温度范围 (°F) | -40 - 275 |
| 收缩温度 (°C) | 135 |

操作/应用

产品供货情况

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

包装特性

| 封装方法 | Box, 杆, 袋和盒, 零件 |
|------|-----------------|
| | |

其他

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

查看下一页产品



产品 (1 of 5)









| | FL2500-NO.0-I7-0-27MM | FL2500-NO.4-J2-0-65MM | FL2500-NO.2-I9-0-27MM | FL2500-NO.2-I9-0-65MM |
|--------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| TE 产品编号 | 006977P006 | 799617P008 | 771113P005 | 771113P006 |
| 原始内径(最小值) | 7.62 mm | 17.78 mm | 9.02 mm | 9.02 mm |
| 收缩后内径(最大值) | 1.65 mm | 4.45 mm | 2.29 mm | 2.29 mm |
| 封装方法 | 零件 | 零件 | 零件 | 零件 |
| 热缩管尺寸范围 | | | | |
| 产品来源 | 中国, 捷克共和国 | 中国, 捷克共和国 | 中国, 捷克共和国 | 中国, 捷克共和国 |
| 欧盟RoHS指令2011/65/EU | 符合欧盟 RoHS 标准 | 符合欧盟 RoHS 标准 | 符合欧盟 RoHS 标准 | 符合欧盟 RoHS 标准 |
| 欧盟ELV指令2000/53/EC | 符合欧盟 ELV 标准 | 符合欧盟 ELV 标准 | 符合欧盟 ELV 标准 | 符合欧盟 ELV 标准 |
| 产品系列 | RAYCHEM | RAYCHEM | RAYCHEM | RAYCHEM |
| 系列 | RAYCHEM FL2500 | RAYCHEM FL2500 | RAYCHEM FL2500 | RAYCHEM FL2500 |

*欧盟RoHS指令2011/65/EU

这些产品符合欧盟有害物质限制指令2011/65/EU(RoHS2). 特定的电子电器设备产品被要求不得含有汞、镉、六价铬、PBB、PBDE、铅、DEHP、BBP、DBP和DIBP超出阈值。被标识为"符合"的产品均不含有以上所列任何物质超出阈值。根据指令要求,电子电器整机产品将标有CE标识,元器件产品则无需标识。

**欧盟ELV指令2000/53/EC



产品 (2 of 5)









| | FL2500-NO.2-I9-0-50MM | FL2500-NO.4-J2-0-50MM | FL2500-NO.4-J2-0-40MM | FL2500-NO.3-J1-0-35MM |
|--------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| TE 产品编号 | D58196-000 | D54837-000 | A21213-000 | A04704-000 |
| 原始内径(最小值) | 9.02 mm | 17.78 mm | 17.78 mm | 11.55 mm |
| 收缩后内径(最大值) | 2.29 mm | 4.45 mm | 4.45 mm | 2.54 mm |
| 封装方法 | Вох | Вох | Вох | Box |
| 热缩管尺寸范围 | 2.29 - 9.02 mm | 4.45 - 17.78 mm | 4.45 - 17.78 mm | 2.54 - 11.55 mm |
| 产品来源 | 中国, 捷克共和国 | 中国, 捷克共和国 | 中国, 捷克共和国 | 中国,捷克共和国 |
| 欧盟RoHS指令2011/65/EU | 符合欧盟 RoHS 标准 | 符合欧盟 RoHS 标准 | 符合欧盟 RoHS 标准 | 符合欧盟 RoHS 标准 |
| 欧盟ELV指令2000/53/EC | 符合欧盟 ELV 标准 | 符合欧盟 ELV 标准 | 符合欧盟 ELV 标准 | 符合欧盟 ELV 标准 |
| 产品系列 | RAYCHEM | RAYCHEM | RAYCHEM | RAYCHEM |
| 系列 | RAYCHEM FL2500 | RAYCHEM FL2500 | RAYCHEM FL2500 | RAYCHEM FL2500 |

*欧盟RoHS指令2011/65/EU

这些产品符合欧盟有害物质限制指令2011/65/EU(RoHS2). 特定的电子电器设备产品被要求不得含有汞、镉、六价铬、PBB、PBDE、铅、DEHP、BBP、DBP和DIBP超出阈值。被标识为"符合"的产品均不含有以上所列任何物质超出阈值。根据指令要求,电子电器整机产品将标有CE标识,元器件产品则无需标识。

**欧盟ELV指令2000/53/EC



产品 (3 of 5)









| | FL2500-NO.3-J1-0-27MM | FL2500-NO.1-I8-0-25MM | FL2500-NO.1-I8-0-30MM | FL2500-NO.0-I7-0-40MM |
|--------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| TE 产品编号 | 926845P006 | CB5626-000 | E46595-000 | CJ5292-000 |
| 原始内径(最小值) | 11.55 mm | 7.62 mm | 7.62 mm | 5.1 mm |
| 收缩后内径 (最大值) | 2.54 mm | 1.65 mm | 1.65 mm | 1.3 mm |
| 封装方法 | Вох | 零件 | Вох | 零件 |
| 热缩管尺寸范围 | 2.54 - 11.55 mm | | 1.65 - 7.62 mm | |
| 产品来源 | 中国, 捷克共和国 | 中国, 捷克共和国 | 中国, 捷克共和国 | 中国, 捷克共和国 |
| 欧盟RoHS指令2011/65/EU | 符合欧盟 RoHS 标准 | 符合欧盟 RoHS 标准 | 符合欧盟 RoHS 标准 | 符合欧盟 RoHS 标准 |
| 欧盟ELV指令2000/53/EC | 符合欧盟 ELV 标准 | 符合欧盟 ELV 标准 | 符合欧盟 ELV 标准 | 符合欧盟 ELV 标准 |
| 产品系列 | RAYCHEM | RAYCHEM | RAYCHEM | RAYCHEM |
| 系列 | RAYCHEM FL2500 | RAYCHEM FL2500 | RAYCHEM FL2500 | RAYCHEM FL2500 |

*欧盟RoHS指令2011/65/EU

这些产品符合欧盟有害物质限制指令2011/65/EU(RoHS2). 特定的电子电器设备产品被要求不得含有汞、镉、六价铬、PBB、PBDE、铅、DEHP、BBP、DBP和DIBP超出阈值。被标识为"符合"的产品均不含有以上所列任何物质超出阈值。根据指令要求,电子电器整机产品将标有CE标识,元器件产品则无需标识。

**欧盟ELV指令2000/53/EC



产品 (4 of 5)









| | FL2500-NO.3-J1-0-50MM | FL2500-NO.4-J2-0-55MM | FL2500-NO.2-I9-0-40MM | FL2500-NO.4-J2-0-170MM |
|--------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|------------------------|
| TE 产品编号 | A27820-000 | CB0934-000 | CX1665-000 | NB32696001 |
| 原始内径(最小值) | 11.55 mm | 17.78 mm | 9.02 mm | 17.8 mm |
| 收缩后内径(最大值) | 2.54 mm | 4.45 mm | 2.29 mm | 4.4 mm |
| 封装方法 | Вох | Вох | 零件 | 零件 |
| 热缩管尺寸范围 | 2.54 - 11.55 mm | 4.45 - 17.78 mm | | |
| 产品来源 | 中国, 捷克共和国 | 中国, 捷克共和国 | 中国, 捷克共和国 | 中国, 捷克共和国 |
| 欧盟RoHS指令2011/65/EU | 符合欧盟 RoHS 标准 | 符合欧盟 RoHS 标准 | 符合欧盟 RoHS 标准 | 符合欧盟 RoHS 标准 |
| 欧盟ELV指令2000/53/EC | 符合欧盟 ELV 标准 | 符合欧盟 ELV 标准 | 符合欧盟 ELV 标准 | 符合欧盟 ELV 标准 |
| 产品系列 | RAYCHEM | RAYCHEM | RAYCHEM | RAYCHEM |
| 系列 | RAYCHEM FL2500 | RAYCHEM FL2500 | RAYCHEM FL2500 | RAYCHEM FL2500 |

*欧盟RoHS指令2011/65/EU

这些产品符合欧盟有害物质限制指令2011/65/EU(RoHS2). 特定的电子电器设备产品被要求不得含有汞、镉、六价铬、PBB、PBDE、铅、DEHP、BBP、DBP和DIBP超出阈值。被标识为"符合"的产品均不含有以上所列任何物质超出阈值。根据指令要求,电子电器整机产品将标有CE标识,元器件产品则无需标识。

**欧盟ELV指令2000/53/EC



产品 (5 of 5)









| | FL2500-NO.2-I9-0-30MM | FL2500-NO.4-J2-0-42MM | FL2500-NO.3-J1-0-40MM | FL2500-NO.4-J2-0-140MM |
|--------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|------------------------|
| TE 产品编号 | F34465-000 | 799617P007 | CC0543-000 | CB0932-000 |
| 原始内径(最小值) | 9.02 mm | 17.78 mm | 11.55 mm | 17.78 mm |
| 收缩后内径(最大值) | 2.29 mm | 4.45 mm | 2.54 mm | 4.45 mm |
| 封装方法 | Вох | 零件 | 零件 | Вох |
| 热缩管尺寸范围 | 2.29 - 9.02 mm | | | 4.45 - 17.78 mm |
| 产品来源 | 中国, 捷克共和国 | 中国, 捷克共和国 | 中国, 捷克共和国 | 中国, 捷克共和国 |
| 欧盟RoHS指令2011/65/EU | 符合欧盟 RoHS 标准 | 符合欧盟 RoHS 标准 | 符合欧盟 RoHS 标准 | 符合欧盟 RoHS 标准 |
| 欧盟ELV指令2000/53/EC | 符合欧盟 ELV 标准 | 符合欧盟 ELV 标准 | 符合欧盟 ELV 标准 | 符合欧盟 ELV 标准 |
| 产品系列 | RAYCHEM | RAYCHEM | RAYCHEM | RAYCHEM |
| 系列 | RAYCHEM FL2500 | RAYCHEM FL2500 | RAYCHEM FL2500 | RAYCHEM FL2500 |

*欧盟RoHS指令2011/65/EU

这些产品符合欧盟有害物质限制指令2011/65/EU(RoHS2). 特定的电子电器设备产品被要求不得含有汞、镉、六价铬、PBB、PBDE、铅、DEHP、BBP、DBP和DIBP超出阈值。被标识为"符合"的产品均不含有以上所列任何物质超出阈值。根据指令要求,电子电器整机产品将标有CE标识,元器件产品则无需标识。

**欧盟ELV指令2000/53/EC



相关材料

Catalog Section

FL2500 Pages from 9-1773447-9

English

该系列中的其他产品 RAYCHEM FL2500

