

RPT-120 热缩管

RAYCHEM | RAYCHEM RPT-120

[在 TE 官网查看>](#)



热缩管



主要产品颜色: 黑色

墙面类型: 单壁

主要产品材料: 辐照改性聚烯烃

热缩管易燃性类型: 非阻燃

工组温度范围: -40 - 120 °C

产品特性

产品类型特性

墙面类型	单壁
------	----

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	2:1, 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) (mm)	.08
恢复的壁厚 (公差) (in)	.003
恢复的壁厚 (标称) (mm)	.86, 1
恢复的壁厚 (标称) (in)	.033, .039
原始内径 (最小值) (mm)	19, 27
原始内径 (最小值) (in)	.748, 1.062
收缩后内径 (最大值) (mm)	6, 12.7
收缩后内径 (最大值) (in)	.236, .5
热缩管尺寸范围 (mm)	6 - 19, 12.7 - 27
热缩管尺寸范围 (in)	.236 - .748, .5 - 1.062

使用环境

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

热缩管易燃性类型	非阻燃
----------	-----

工组温度范围 (°C)	-40 - 120
-------------	-----------

收缩温度 (°C)	115
-----------	-----

操作/应用

机械阻力	机械损害
------	------

产品供货情况

适用区域	全球, 全球
------	--------

包装特性

封装方法	Box, Reel
------	-----------

其他

符合低释气要求	否
---------	---

产品来源	捷克共和国
------	-------

参考编号

TE 内部编号	CAT-HST-RPT120
---------	----------------

[查看下一页产品](#)

产品 (1 of 1)



RPT-120-19/6-0-SP



RPT-120-27/12.7-0-SP

TE 产品编号	F313754003	C452154003
原始内径 (最小值)	19 mm	27 mm
收缩后内径 (最大值)	6 mm	12.7 mm
收缩率	3:1	2:1
封装方法	Reel	Box
热缩管尺寸范围	6 - 19 mm	12.7 - 27 mm
欧盟RoHS指令2011/65/EU	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
产品系列	RAYCHEM	RAYCHEM
系列	RAYCHEM RPT-120	RAYCHEM RPT-120

***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**

这些产品符合车辆报废指令 2000/53/EC (ELV) 的物质限量要求。ELV 指令要求车辆的材料和元件所含的汞、镉、六价铬和铅不得超出规定阈值。标明"合规"的产品中的此类物质含量未超出阈值。

相关材料

[Catalog Section](#)

[Selecting_Correct_Tubing_1216](#)

English

该系列中的其他产品 | [RAYCHEM RPT-120](#)



热缩管(2)