CGPT 2:1 热缩管

RAYCHEM | RAYCHEM CGPT

在 TE 官网查看>



热缩管





主要产品颜色: 黑色

墙面类型: **单壁**

原始内径(最小值): 1.2 mm 收缩后内径(最大值): .6 mm

收缩率: 2:1

产品特性

参考编号

TE 内部编号	CAT-HST-CGPT1
产品类型特性	
热缩管产品类型	热缩管, 热缩管套件
墙面类型	单壁
电气特征	
工作电压(最大值) (kV)	.6
主体特性	
流体类型	汽油, 润滑油, 液压油
主要产品颜色	橙色, 灰色, 白色, 红色, 绿色, 蓝色, 褐色, 透明, 黄色, 黄色/绿色, 黑色
收缩率	2:1
主要产品材料	辐照改性聚烯烃
灵活性	柔性
尺寸	
产品长度 (mm)	10, 15, 20, 25, 29, 30, 33, 35, 38, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100, 105, 115, 130, 135, 150, 160, 175, 180, 185, 200, 500, 1000, 1220, 1300
产品长度 (in)	.394, .591, .787, .984, 1.142, 1.181, 1.299, 1.378, 1.496, 1.575, 1.772, 1.969, 2.165, 2.362, 2.559, 2.756, 2.953, 3.15, 3.346, 3.35,

3.543, 3.74, 3.937, 4.134, 4.53, 5.118, 5.315,



	5.906, 6.299, 6.89, 7.087, 7.283, 7.874, 19.685, 39.37, 48.031, 51.181
恢复的壁厚(标称) (mm)	.45, .5, .6, .65, .75, .9, .95, 1, 1.15, 1.25, 1.4
恢复的壁厚(标称) (in)	.018, .02, .024, .026, .03, .035, .037, .039, . 045, .049, .055
恢复的壁厚(公差) (mm)	.1, .12, .15, .2, .25, .3
恢复的壁厚(公差) (in)	.004, .005, .006, .008, .01, .012
收缩后内径(最大值) (mm)	.6, .8, 1.2, 1.6, 2.4, 3.2, 4.8, 6.4, 9.5, 12.7, 16, 19, 26, 38, 51
收缩后内径(最大值) (in)	.024, .031, .047, .063, .094, .126, .189, .252, . 374, .5, .63, .748, 1.024, 1.496, 2.008
原始内径(最小值) (mm)	1.2, 1.6, 2.4, 3.2, 4.8, 6.4, 9.5, 12.7, 19, 25.4, 32, 38, 51, 76, 102
原始内径(最小值) (in)	.047, .063, .094, .126, .189, .252, .374, .5, . 748, 1, 1.26, 1.496, 2.008, 2.992, 4.016
热缩管尺寸范围 (mm)	51 - 102, .8 - 1.6, 16 - 32, .6 - 1.2, 4.8 - 9.5, 9.5 - 19, 38 - 76, 3.2 - 6.4, 1.6 - 3.2, 19 - 38, 1.2 - 2.4, 2.4 - 4.8, 26 - 51, 12.7 - 25.4, 6.4 - 12.7
热缩管尺寸范围 (in)	.024047, 1.496 - 2.992, .748 - 1.496, .63 - 1.26, 1.024 - 2.008, 2.008 - 4.016, .094189, .126252, .063126, .031063, .189 374, .2525, .047094, .5 - 1, .374748
使用环境	
收缩温度(最小值) (°C)	80
电阻属性	溅湿保护
热缩管易燃性类型	阻燃, 非阻燃
工组温度范围 (°C)	-40 - 135
收缩温度 (°C)	120
操作/应用	
机械阻力	应力消除,弯曲,机械损害,液体
产品供货情况	
适用区域	亚洲, 全球, 欧洲、中东和非洲
包装特性	
封装方法	Box, Reel, 卷/盒, 平滑卷, 杆, 线轴, 袋和盒, 迷你卷, 零件
·····································	

其他



 符合低释气要求
 否

 产品来源
 捷克共和国

查看下一页产品



产品 (1 of 5)

系列







RAYCHEM CGPT



RAYCHEM CGPT

	CGPT-1.2/0.6-0-135MM	CGPT-1.2/0.6-0-65MM	CGPT-4.8/2.4-0-50MM	CGPT-1.6/0.8-0-65MM
TE 产品编号	CH35916001	CV05566001	5069836086	CH52086001
主要产品颜色	黑色	黑色	黑色	黑色
原始内径(最小值)	1.2 mm	1.2 mm	4.8 mm	1.6 mm
收缩后内径(最大值)	.6 mm	.6 mm	2.4 mm	.8 mm
热缩管产品类型	热缩管	热缩管	热缩管	热缩管
热缩管易燃性类型	阻燃	阻燃	阻燃	阻燃
封装方法	Вох	Вох	Вох	Вох
热缩管尺寸范围	.6 - 1.2 mm	.6 - 1.2 mm	2.4 - 4.8 mm	.8 - 1.6 mm
机械阻力	应力消除, 机械损害, 液体	应力消除, 机械损害, 液体	应力消除, 机械损害, 液体	应力消除, 机械损害, 液体
适用区域	亚洲, 欧洲、中东和非洲	亚洲, 欧洲、中东和非洲	亚洲, 欧洲、中东和非洲	亚洲, 欧洲、中东和非洲
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
欧盟RoHS指令2011/65/EU 欧盟ELV指令2000/53/EC	符合欧盟 RoHS 标准符合欧盟 ELV 标准			

*欧盟RoHS指令2011/65/EU

RAYCHEM CGPT

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。

RAYCHEM CGPT

**欧盟ELV指令2000/53/EC



产品 (2 of 5)

系列







RAYCHEM CGPT



RAYCHEM CGPT

	CGPT-32/16-0-50MM	CGPT-19/9.5-0-35MM	CGPT-1.2/0.6-0-75MM	CGPT-1.2/0.6-0-160MM
TE 产品编号	ER43426001	5069876096	CH29886001	CV24176001
主要产品颜色	黑色	黑色	黑色	黑色
原始内径(最小值)	32 mm	19 mm	1.2 mm	1.2 mm
收缩后内径(最大值)	16 mm	9.5 mm	.6 mm	.6 mm
热缩管产品类型	热缩管	热缩管	热缩管	热缩管
热缩管易燃性类型	阻燃	阻燃	阻燃	阻燃
封装方法	Вох	Вох	Вох	Вох
热缩管尺寸范围	16 - 32 mm	9.5 - 19 mm	.6 - 1.2 mm	.6 - 1.2 mm
机械阻力	应力消除, 机械损害, 液体	应力消除, 机械损害, 液体	应力消除, 机械损害, 液体	应力消除, 机械损害, 液体
适用区域	亚洲, 欧洲、中东和非洲	亚洲, 欧洲、中东和非洲	亚洲, 欧洲、中东和非洲	亚洲, 欧洲、中东和非洲
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

*欧盟RoHS指令2011/65/EU

RAYCHEM CGPT

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。

RAYCHEM CGPT

**欧盟ELV指令2000/53/EC



产品 (3 of 5)

系列







RAYCHEM CGPT



RAYCHEM CGPT

	CGPT-2.4/1.2-0-50MM	CGPT-3.2/1.6-X-10MM	CGPT-4.8/2.4-1-SP	CGPT-12.7/6.4-0-30MM
TE 产品编号	EM71876001	EG03996001	6899794001	5069866078
主要产品颜色	黑色	透明	褐色	黑色
原始内径(最小值)	2.4 mm	3.2 mm	4.8 mm	12.7 mm
收缩后内径(最大值)	1.2 mm	1.6 mm	2.4 mm	6.4 mm
热缩管产品类型	热缩管	热缩管	热缩管	热缩管
热缩管易燃性类型	阻燃	非阻燃	阻燃	阻燃
封装方法	Вох	Вох	Вох	Вох
热缩管尺寸范围	1.2 - 2.4 mm	1.6 - 3.2 mm	2.4 - 4.8 mm	6.4 - 12.7 mm
机械阻力	应力消除, 机械损害, 液体	应力消除, 机械损害, 液体	应力消除, 机械损害, 液体	应力消除, 机械损害, 液体
适用区域	亚洲, 欧洲、中东和非洲	亚洲, 欧洲、中东和非洲	亚洲, 欧洲、中东和非洲	亚洲, 欧洲、中东和非洲
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

*欧盟RoHS指令2011/65/EU

RAYCHEM CGPT

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。

RAYCHEM CGPT

**欧盟ELV指令2000/53/EC



产品 (4 of 5)









CGPT-3.2/1.6	S-0-25MM
CGF1-3.2/1.0)-U-Z3IVIIVI

CGPT-12.7/6.4-1-SP

CGPT-9.5/4.8-8-SP

CGPT-9.5/4.8-1-SP

TE 产品编号	5069826024	5708474002	7783154001	2891074002
主要产品颜色	黑色	褐色	灰色	褐色
原始内径(最小值)	3.2 mm	12.7 mm	9.5 mm	9.5 mm
收缩后内径(最大值)	1.6 mm	6.4 mm	4.8 mm	4.8 mm
热缩管产品类型	热缩管	热缩管	热缩管	热缩管
热缩管易燃性类型	阻燃	阻燃	阻燃	阻燃
封装方法	Вох	Вох	Reel	Вох
热缩管尺寸范围	1.6 - 3.2 mm	6.4 - 12.7 mm	4.8 - 9.5 mm	4.8 - 9.5 mm
机械阻力	应力消除, 机械损害, 液体	应力消除, 机械损害, 液体	应力消除, 机械损害, 液体	应力消除, 机械损害, 液体
适用区域	亚洲, 欧洲、中东和非洲	亚洲, 欧洲、中东和非洲	亚洲, 欧洲、中东和非洲	亚洲, 欧洲、中东和非洲
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 CGPT	RAYCHEM CGPT	RAYCHEM CGPT	RAYCHEM CGPT

*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)









CGPT-12.7/6.4-0-1000MM	
------------------------	--

CGPT-1.2/0.6-2-SP

CGPT-102/51-4-SP

CGPT-12.7/6.4-2-38MM

			33	
TE 产品编号	5069866034	5068024004	5067204001	5068096007
主要产品颜色	黑色	红色	黄色	红色
原始内径(最小值)	12.7 mm	1.2 mm	102 mm	12.7 mm
收缩后内径(最大值)	6.4 mm	.6 mm	51 mm	6.4 mm
热缩管产品类型	热缩管	热缩管	热缩管	热缩管
热缩管易燃性类型	阻燃	阻燃	阻燃	阻燃
封装方法	Вох	Вох	Вох	Вох
热缩管尺寸范围	6.4 - 12.7 mm	.6 - 1.2 mm	51 - 102 mm	6.4 - 12.7 mm
机械阻力	应力消除, 机械损害, 液体	应力消除, 机械损害, 液体	应力消除, 机械损害, 液体	应力消除, 机械损害, 液体
适用区域	亚洲, 欧洲、中东和非洲	亚洲, 欧洲、中东和非洲	亚洲, 欧洲、中东和非洲	亚洲, 欧洲、中东和非洲
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 CGPT	RAYCHEM CGPT	RAYCHEM CGPT	RAYCHEM CGPT

*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

Data Sheet cgpt-tubing English

该系列中的其他产品 RAYCHEM CGPT







