

TUGA 热缩管

RAYCHEM | RAYCHEM TUGA-GP

[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: -55 - 125 °C

产品特性

产品类型特性

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	制动液, 发动机油, 汽油, 液压油
主要产品颜色	黑色
收缩率	2.5:1, 2:1
主要产品材料	辐照改性聚烯烃
灵活性	半柔性, 柔性

尺寸

恢复的壁厚 (公差) (mm)	.08, .1, .15
恢复的壁厚 (公差) (in)	.003, .004, .006
恢复的壁厚 (标称) (mm)	.4, .5, .51, .6, .64, .8, 1, 1.5
恢复的壁厚 (标称) (in)	.015, .016, .019, .02, .023, .025, .031, .032, .039, .059
原始内径 (最小值) (mm)	1.2, 1.6, 2.4, 3, 4.9, 5, 6.3, 6.4, 8, 9.4, 9.5, 10, 12.7, 15, 20, 38
原始内径 (最小值) (in)	.046, .062, .093, .118, .192, .197, .248, .251, .315, .37, .375, .393, .5, .591, .787, 1.496
收缩后内径 (最大值) (mm)	.6, .8, 1.2, 1.5, 2.36, 2.5, 3.18, 3.2, 3.7, 4, 4.8, 6.4, 7.5, 9.5, 19

收缩后内径 (最大值) (in)	.023, .031, .046, .059, .092, .098, .125, .145, .157, .187, .188, .25, .295, .374, .748
热缩管尺寸范围 (mm)	.6 - 1.2, .8 - 1.6, 1.2 - 2.4, 1.5 - 3, 2.36 - 4.9, 2.5 - 5, 3.18 - 6.3, 3.2 - 6.4, 3.7 - 10, 4 - 8, 4.8 - 9.4, 4.8 - 9.5, 6.4 - 12.7, 7.5 - 15, 19 - 38
热缩管尺寸范围 (in)	.023 - .046, .031 - .062, .047 - .093, .059 - .118, .075 - 1.496, .092 - .192, .098 - .197, .125 - .248, .125 - .251, .145 - .393, .157 - .315, .187 - .375, .188 - .37, .25 - .5, .295 - .591

使用环境

收缩温度 (最小值) (°C)	85
热缩管易燃性类型	非阻燃
工组温度范围 (°C)	-55 - 125
收缩温度 (°C)	110

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	Box, Reel, 线轴, 线轴
------	-------------------

其他

符合低释气要求	否
产品来源	US, 捷克共和国

参考编号

TE 内部编号	CAT-HST-TUGA
---------	--------------

[查看下一页产品](#)

产品 (1 of 4)



TUGA-SBF-NR4-0-SP



TUGA-GP-9.5/4.8-0-SP



TUGA-GP-15/7.5-0-SP



TUGA-GP-3/1.5-0-SP

TE 产品编号	5205214002	3275594001	5736824001	7157794001
原始内径 (最小值)	9.4 mm	9.5 mm	15 mm	3 mm
收缩后内径 (最大值)	4.8 mm	4.8 mm	7.5 mm	1.5 mm
收缩率	2:1	2:1	2:1	2:1
封装方法	Box	Box	Reel	Reel
热缩管尺寸范围	4.8 - 9.4 mm	4.8 - 9.5 mm	7.5 - 15 mm	1.5 - 3 mm
灵活性	半柔性	半柔性	半柔性	半柔性
产品来源	US	US	捷克共和国	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 TUGA-SBF	RAYCHEM TUGA-GP	RAYCHEM TUGA-GP	RAYCHEM TUGA-GP

***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。

产品 (2 of 4)



TUGA-SBF-NR2-0-SP



TUGA-GP-1.2/0.6-0-SP



TUGA-GP-1.6/0.8-0-SP



TUGA-GP-12.7/6.4-0-SP

TE 产品编号	4528254002	2196234001	9372364001	6276754001
原始内径 (最小值)	4.9 mm	1.2 mm	1.6 mm	12.7 mm
收缩后内径 (最大值)	2.36 mm	.6 mm	.8 mm	6.4 mm
收缩率	2:1	2:1	2:1	2:1
封装方法	Reel	Reel	Reel	Reel
热缩管尺寸范围	2.36 - 4.9 mm	.6 - 1.2 mm	.8 - 1.6 mm	6.4 - 12.7 mm
灵活性	半柔性	半柔性	半柔性	半柔性
产品来源	US	捷克共和国	捷克共和国	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 TUGA-SBF	RAYCHEM TUGA-GP	RAYCHEM TUGA-GP	RAYCHEM TUGA-GP

***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。

产品 (3 of 4)



TUGA-GP-2.4/1.2-0-SP



TUGA-GP-20/10-0-SP



TUGA-GP-38/19-0-SP



TUGA-GP-5/2.5-0-SP

TE 产品编号	4674924002	8760694001	6520714002	6866744002
原始内径 (最小值)	2.4 mm	20 mm	38 mm	5 mm
收缩后内径 (最大值)	1.2 mm	9.5 mm	19 mm	2.5 mm
收缩率	2:1	2:1	2:1	2:1
封装方法	Reel	线轴, 线轴	Box	Box
热缩管尺寸范围	1.2 - 2.4 mm		19 - 38 mm	2.5 - 5 mm
灵活性	半柔性	柔性	半柔性	半柔性
产品来源	捷克共和国	捷克共和国	US	US
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 TUGA-GP	RAYCHEM TUGA-GP	RAYCHEM TUGA-GP	RAYCHEM TUGA-GP

***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) 的物质限用要求。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。

产品 (4 of 4)



TUGA-GP-6.4/3.2-0-SP



TUGA-GP-8/4-0-SP



TUGA-SBF-NR3-0-SP



TUGA-SBF-NR9-0-SP

TE 产品编号	1072154001	2023224001	8106174002	3507834002
原始内径 (最小值)	6.4 mm	8 mm	6.3 mm	10 mm
收缩后内径 (最大值)	3.2 mm	4 mm	3.18 mm	3.7 mm
收缩率	2:1	2:1	2:1	2.5:1
封装方法	Box	Box	Box	Box
热缩管尺寸范围	3.2 - 6.4 mm	4 - 8 mm	3.18 - 6.3 mm	3.7 - 10 mm
灵活性	半柔性	半柔性	半柔性	半柔性
产品来源	US	US	US	US
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 TUGA-GP	RAYCHEM TUGA-GP	RAYCHEM TUGA-SBF	RAYCHEM TUGA-SBF

***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。

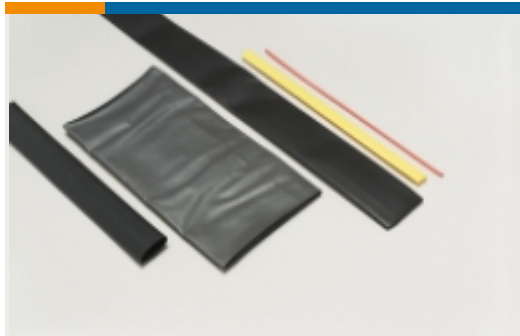
相关材料

[Catalog Section](#)

[TUGA-GP Pages from 9-1773447-9](#)

English

该系列中的其他产品 | [RAYCHEM TUGA-GP](#)



热缩管(12)