

HTAT 热缩管

RAYCHEM | RAYCHEM HTAT

[在 TE 官网查看>](#)



热缩管



主要产品颜色: 黑色

墙面类型: 双壁

收缩率: 4:1

主要产品材料: 辐照改性聚烯烃

热缩管易燃性类型: 阻燃

产品特性

产品类型特性

墙面类型	双壁
------	----

电气特征

工作电压 (最大值) (kV)	.6
-----------------	----

主体特性

流体类型	机油, 柴油, 水, 润滑油, 液压油
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	半柔性

尺寸

恢复的壁厚 (公差) (mm)	.3, .38, .4, .55
恢复的壁厚 (公差) (in)	.012, .015, .016, .022
恢复的壁厚 (标称) (mm)	1, 1.4, 1.75, 1.8, 2.25, 2.5, 2.55
恢复的壁厚 (标称) (in)	.039, .055, .069, .071, .088, .089, .098, .1
产品长度 (mm)	10, 15, 18, 20, 25, 30, 33, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 76, 80, 85, 90, 100, 110, 120, 125, 130, 150, 180, 1220
产品长度 (in)	.394, .590, .708, .787, .984, 1.18, 1.181, 1.299, 1.37, 1.377, 1.574, 1.771, 1.96, 1.968, 2.165, 2.36, 2.362, 2.559, 2.756, 2.952, 2.99, 3.14, 3.149, 3.34, 3.54, 3.93, 4.33, 4.724, 4.92, 5.11, 5.9, 7.07, 48.031

原始内径 (最小值) (mm)	4, 8, 12, 16, 24, 32, 48
原始内径 (最小值) (in)	.157, .315, .472, .63, .945, 1.26, 1.89
收缩后内径 (最大值) (mm)	1, 2, 3, 4, 6, 8, 13
收缩后内径 (最大值) (in)	.039, .079, .118, .157, .158, .236, .315, .512
热缩管尺寸范围 (mm)	1 - 4, 2 - 8, 3 - 12, 4 - 16, 6 - 24, 8 - 32, 13 - 48
热缩管尺寸范围 (in)	.039 - .157, .079 - .315, .118 - .472, .157 - .63, .158 - .63, .236 - .945, .315 - 1.26, .512 - 1.89

使用环境

收缩温度 (最小值) (°C)	80, 90
电阻属性	湿度
热缩管易燃性类型	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	应力消除, 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, 袋和盒, 零件
------	--------------------

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-HTAT
---------	--------------

[查看下一页产品](#)

产品 (1 of 5)



HTAT-16/4-0-60MM



HTAT-12/3-0-25MM



HTAT-12/3-0-30MM



HTAT-12/3-0-35MM

TE 产品编号	EP78726001	NB07306001	NB07316001	NB07326001
原始内径 (最小值)	16 mm	12 mm	12 mm	12 mm
收缩后内径 (最大值)	4 mm	3 mm	3 mm	3 mm
封装方法	Box	Box	零件	Box
热缩管尺寸范围	4 - 16 mm	3 - 12 mm		3 - 12 mm
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 HTAT	RAYCHEM HTAT	RAYCHEM HTAT	RAYCHEM HTAT

***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 (2 of 5)



HTAT-12/3-0-40MM



HTAT-12/3-0-45MM



HTAT-12/3-0-50MM



HTAT-12/3-0-55MM

TE 产品编号	NB07336001	NB07356001	NB07366001	NB07376001
原始内径 (最小值)	12 mm	12 mm	12 mm	12 mm
收缩后内径 (最大值)	3 mm	3 mm	3 mm	3 mm
封装方法	Box	Box	Box	Box
热缩管尺寸范围	3 - 12 mm	3 - 12 mm	3 - 12 mm	3 - 12 mm
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 HTAT	RAYCHEM HTAT	RAYCHEM HTAT	RAYCHEM HTAT

***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 (3 of 5)



HTAT-12/3-0-SP



HTAT-12/3-0-STK



HTAT-16/4-0-120MM



HTAT-16/4-0-20MM

TE 产品编号	NB07394001	NB07402001	NB07416001	NB07426001
原始内径 (最小值)	12 mm	12 mm	16 mm	16 mm
收缩后内径 (最大值)	3 mm	3 mm	4 mm	4 mm
封装方法	Reel	袋和盒	Box	Box
热缩管尺寸范围	3 - 12 mm	3 - 12 mm	4 - 16 mm	4 - 16 mm
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 HTAT	RAYCHEM HTAT	RAYCHEM HTAT	RAYCHEM HTAT

***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 5)



HTAT-16/4-0-25MM



HTAT-16/4-0-30MM



HTAT-16/4-0-33MM



HTAT-16/4-0-40MM

TE 产品编号	NB07446001	NB07456001	NB07466001	NB07476001
原始内径 (最小值)	16 mm	16 mm	16 mm	16 mm
收缩后内径 (最大值)	4 mm	4 mm	4 mm	4 mm
封装方法	Box	Box	Box	Box
热缩管尺寸范围	4 - 16 mm	4 - 16 mm	4 - 16 mm	4 - 16 mm
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 HTAT	RAYCHEM HTAT	RAYCHEM HTAT	RAYCHEM HTAT

***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 (5 of 5)



HTAT-16/4-0-45MM



HTAT-16/4-0-50MM



HTAT-16/4-0-55MM



HTAT-16/4-0-SP

TE 产品编号	NB07486001	NB07496001	NB07516001	NB07544001
原始内径 (最小值)	16 mm	16 mm	16 mm	16 mm
收缩后内径 (最大值)	4 mm	4 mm	4 mm	4 mm
封装方法	Box	Box	Box	Reel
热缩管尺寸范围	4 - 16 mm	4 - 16 mm	4 - 16 mm	4 - 16 mm
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 HTAT	RAYCHEM HTAT	RAYCHEM HTAT	RAYCHEM HTAT

***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。

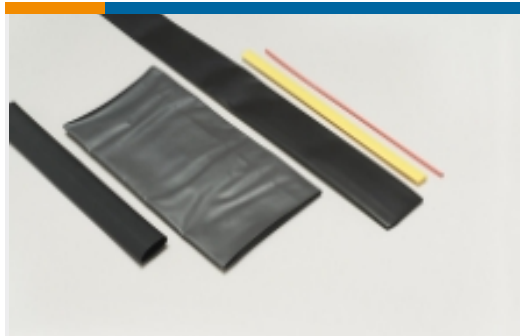
相关材料

Catalog Section

HTAT Pages from 9-1773447-9

English

该系列中的其他产品 | RAYCHEM HTAT



热缩管(66)