

RHW 热缩管

RAYCHEM | RAYCHEM RHW

[在 TE 官网查看>](#)



热缩管



主要产品颜色: 黑色

墙面类型: 双壁

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 - 110 °C

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	VDE 0370 油, 水
主要产品颜色	黑色
收缩率	3.2:1, 3.5:1, 4.25:1, 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) (mm)	2, 2.41, 2.69, 2.85, 3.99, 4.29, 4.39, 4.5
恢复的壁厚 (公差) (in)	.079, .095, .106, .112, .157, .169, .173, .177
恢复的壁厚 (标称) (mm)	.35
恢复的壁厚 (标称) (in)	.014
产品长度 (mm)	1000, 1200
产品长度 (in)	39.37, 47.24, 47.244
原始内径 (最小值) (mm)	12, 16, 20, 24, 28, 34, 48, 56, 70, 90, 110, 130, 160, 180
原始内径 (最小值) (in)	.472, .63, .787, .945, 1.102, 1.339, 1.89, 2.205, 2.756, 3.543, 4.331, 5.118, 6.299, 7.087

收缩后内径 (最大值) (mm)	3, 4, 6, 8, 12, 16, 20, 25, 30, 35, 50
收缩后内径 (最大值) (in)	.118, .158, .236, .315, .472, .63, .787, .984, 1.181, 1.378, 1.969
热缩管尺寸范围 (mm)	6 - 20, 6 - 28
热缩管尺寸范围 (in)	.236 - .787, .236 - 1.102

使用环境

收缩温度 (最小值) (°C)	110
电阻属性	湿度
热缩管易燃性类型	非阻燃
工组温度范围 (°C)	-40 - 110
收缩温度 (°C)	125

操作/应用

机械阻力	冲击, 应力消除, 摩擦, 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, 袋和盒, 零件
------	--------------

其他

符合低释气要求	否
产品来源	亚太地区, 德国, 欧洲, 美洲, 英国

参考编号

TE 内部编号	CAT-HST-RHW
---------	-------------

[查看下一页产品](#)

产品 (1 of 4)



RHW-48/12-1200/ADH-0



RHW-16/4-1200/ADH-0



RHW-12/3-1200/ADH-0



RHW-20/6-1000/ADH-0

TE 产品编号	CX7205-000	CX7198-000	CX7208-000	610828-000
原始内径 (最小值)	48 mm	16 mm	12 mm	20 mm
收缩后内径 (最大值)	12 mm	4 mm	3 mm	20 mm
收缩率	4:1	4:1	4:1	4:1
封装方法	零件	零件	零件	袋和盒
热缩管尺寸范围				6 - 20 mm
机械阻力	冲击, 应力消除, 摩擦, 机械损害, 液体	冲击, 应力消除, 摩擦, 机械损害, 液体	冲击, 应力消除, 摩擦, 机械损害, 液体	应力消除, 机械损害, 液体
产品来源	德国	德国	德国	英国
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 RHW	RAYCHEM RHW	RAYCHEM RHW	RAYCHEM RHW

***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 4)



RHW-24/6-1200/ADH-0



RHW-34/8-1200/ADH-0



RHW-110/30-1200/ADH-0



RHW-130/35-1200/ADH-0

TE 产品编号	CX7202-000	CX6254-000	CX7197-000	CX7199-000
原始内径 (最小值)	24 mm	34 mm	110 mm	130 mm
收缩后内径 (最大值)	6 mm	8 mm	30 mm	35 mm
收缩率	4:1	4.25:1	3.5:1	3.5:1
封装方法	零件	零件	零件	零件
热缩管尺寸范围				
机械阻力	冲击, 应力消除, 摩擦, 机械损害, 液体	冲击, 应力消除, 摩擦, 机械损害, 液体	冲击, 应力消除, 摩擦, 机械损害, 液体	冲击, 应力消除, 摩擦, 机械损害, 液体
产品来源	德国	德国	德国	德国
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 RHW	RAYCHEM RHW	RAYCHEM RHW	RAYCHEM RHW

***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 4)



RHW-160/50-1200/ADH-0



RHW-180/50-1200/ADH-0



RHW-56/16-1200/ADH-0



RHW-70/20-1200/ADH-0

TE 产品编号	CX7200-000	CX7201-000	CX6255-000	CX7206-000
原始内径 (最小值)	160 mm	180 mm	56 mm	70 mm
收缩后内径 (最大值)	50 mm	50 mm	16 mm	20 mm
收缩率	3.2:1	3.5:1	3.5:1	3.5:1
封装方法	零件	零件	零件	零件
热缩管尺寸范围				
机械阻力	冲击, 应力消除, 摩擦, 机械损害, 液体	冲击, 应力消除, 摩擦, 机械损害, 液体	冲击, 应力消除, 摩擦, 机械损害, 液体	冲击, 应力消除, 摩擦, 机械损害, 液体
产品来源	德国	德国	德国	德国
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 RHW	RAYCHEM RHW	RAYCHEM RHW	RAYCHEM RHW

***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 (4 of 4)



RHW-90/25-1200/ADH-0



RHW-28/6-1200/ADH-0

TE 产品编号	CX7207-000	EF5480-000
原始内径 (最小值)	90 mm	28 mm
收缩后内径 (最大值)	25 mm	6 mm
收缩率	3.5:1	4:1
封装方法	零件	Box
热缩管尺寸范围	6 - 28 mm	
机械阻力	冲击, 应力消除, 摩擦, 机械损害, 液体	应力消除, 机械损害, 液体
产品来源	德国	亚太地区, 欧洲, 美洲
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 RHW	RAYCHEM RHW

***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。

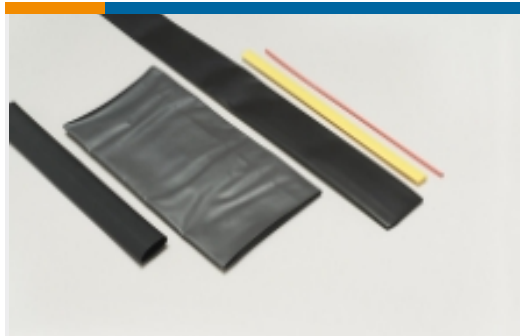
相关材料

[Catalog Section](#)

[Selecting_Correct_Tubing_1216](#)

English

该系列中的其他产品 | [RAYCHEM RHW](#)



热缩管(14)