

RBK-105 热缩管

RAYCHEM | RAYCHEM RBK-105

[在 TE 官网查看>](#)



热缩管



主要产品颜色: 黑色

墙面类型: 双壁

热缩管产品类型: 热缩管套件

主要产品材料: 粘贴

热缩管易燃性类型: 阻燃

产品特性

参考编号

TE 内部编号	CAT-HST-RBK105
---------	----------------

产品类型特性

热缩管产品类型	热缩管套件
墙面类型	双壁

主体特性

流体类型	柴油, 水, 润滑油, 液压油
主要产品颜色	黑色
主要产品材料	粘贴

使用环境

电阻属性	浸入保护, 湿度
热缩管易燃性类型	阻燃
工组温度范围 (°C)	-40 - 105
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	亚太地区, 全球, 美洲
------	--------------

包装特性

封装方法	Box
------	-----



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 3)



RBK-105-KIT-0402-A0



RBK-105-KIT-0202-A0



RBK-105-KIT-0702-A0



RBK-105-KIT-0805-A0

TE 产品编号	EM8990-000	EM8989-000	EM8991-000	EM8995-000
主要产品颜色	黑色	黑色	黑色	黑色
墙面类型	双壁	双壁	双壁	双壁
主要产品材料	粘贴	粘贴	粘贴	粘贴
热缩管易燃性类型	阻燃	阻燃	阻燃	阻燃
机械阻力	应力消除, 机械损害	应力消除, 机械损害	应力消除, 机械损害	应力消除, 机械损害
收缩温度	110 °C	110 °C	110 °C	110 °C
符合低释气要求	否	否	否	否
适用区域	亚太地区, 美洲	亚太地区, 美洲	亚太地区, 美洲	亚太地区, 美洲
产品来源				
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 RBK-105	RAYCHEM RBK-105	RAYCHEM RBK-105	RAYCHEM RBK-105

***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 3)



RBK-105-KIT-0105-A0



RBK-105-KIT-0504-A0



RBK-105-KIT-0905-A0



RBK-105-KIT-0103-A0

TE 产品编号	EL6595-000	EL6532-000	EM8996-000	EL6596-000
主要产品颜色	黑色	黑色	黑色	黑色
墙面类型	双壁	双壁	双壁	双壁
主要产品材料	粘贴	粘贴	粘贴	粘贴
热缩管易燃性类型	阻燃	阻燃	阻燃	阻燃
机械阻力	应力消除, 液体	应力消除, 机械损害, 液体	应力消除, 机械损害	应力消除, 液体
收缩温度	110 °C	110 °C	110 °C	110 °C
符合低释气要求	否	否	否	否
适用区域	亚太地区, 美洲	全球	亚太地区, 美洲	亚太地区, 美洲
产品来源	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 RBK-105	RAYCHEM RBK-105	RAYCHEM RBK-105	RAYCHEM RBK-105

***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 3)



RBK-105-KIT-0510-A0



RBK-105-KIT-0107-A0



RBK-105-KIT-0110-A0



RBK-105-KIT-0102-A0

TE 产品编号	EM8992-000	EM8986-000	EM8987-000	EL6588-000
主要产品颜色	黑色	黑色	黑色	黑色
墙面类型	双壁	双壁	双壁	双壁
主要产品材料	粘贴	粘贴	粘贴	粘贴
热缩管易燃性类型	阻燃	阻燃	阻燃	阻燃
机械阻力	应力消除, 机械损害	机械损害	应力消除, 机械损害	应力消除, 机械损害
收缩温度	110 °C	110 °C	110 °C	110 °C
符合低释气要求	否	否	否	否
适用区域	亚太地区, 美洲	亚太地区, 美洲	亚太地区, 美洲	亚太地区, 美洲
产品来源				
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 RBK-105	RAYCHEM RBK-105	RAYCHEM RBK-105	RAYCHEM RBK-105

***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](#)

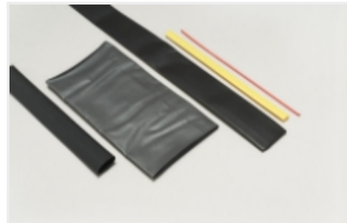
[Selecting_Correct_Tubing_1216](#)

English

该系列中的其他产品 | [RAYCHEM RBK-105](#)



双壁热缩管(11)



热缩管(12)