

# 直径9.5MM150度耐高温耐油柔软橡胶热缩管

产品名称	直径9.5MM150度耐高温耐油柔软橡胶热缩管
公司名称	中山市兴诚绝缘材料制品有限公司
价格	3.00/米
规格参数	收缩比:2 : 1 耐温:-75 ~ 150 耐压:1500V
公司地址	中山市黄圃镇兴圃大道中51号
联系电话	13481737703

## 产品详情

厂家生产批发DR150 耐高温耐油柔软橡胶热缩管

详细介绍：

应用 ( DR ) 150 耐高温耐油柔软橡胶热缩管是辐照交联特种聚合物制成之高性能耐油柔软耐高温热缩管，具有优异的耐油(航空油、燃料油、液压油、润滑油等)性能。非常适用于需要耐油、耐液体或化学溶剂的场合，适用于高性能线缆线束的绝缘保护或被覆。

特点 收缩比2:1 优异的耐油、耐热性能 可靠保护或被覆物体免受磨损或机械损伤  
低温柔软性好，阻燃性好 不含氯化物PCBs、PCPs及多溴联苯PBBs、多溴氧化联苯PBBOs、多溴联苯醚PBBEs、PBDEs等对环境有害的物质，符合欧洲RoHS环保指令及SONY SS00259标准的环保要求。

温度范围 连续使用温度：-75 ~ 150 完全收缩温度：175

认证/符合标准AMS-DTL-23053/16

性能指标

特性

项目

指标要求

测试方法

典型值

物理特性

抗张强度

11.7MPa min.

ASTMD638

14MPa

断裂伸长率

250% min

350%

热冲击(200 ,4小时)

无裂痕

ASTMD2671

通过

低温柔软性(-75 ,4小时)

热老化150 ,168小时

老化后抗张强度

10.3MPa min.

12MPa

老化后断裂伸长率

200% min.

300%

电学特性

绝缘耐压和击穿

2500V,60sec,不击穿

绝缘强度

11.9KV/mm min.

11.9kv/mm

体积电阻率

1014 · cm min.

ASTMD876

1014 · cm

化学特性

腐蚀性(135 ,16小时)

无腐蚀

阻燃性

60s内自熄

耐油特性

23 ,24小时(汽油、燃料油、液压油、润滑油等)

10.4MPa min. min.

介电强度

7.9kv/mmmin.

9.0kv/mm

颜色

黑 彩色