

# 氟橡胶热缩管 VITON热缩管

产品名称	氟橡胶热缩管 VITON热缩管
公司名称	深圳市捷运泰实业有限公司
价格	.00/个
规格参数	壁厚：:0.25mm 颜色：:黑色 收缩倍率：:2:1
公司地址	深圳市龙岗区龙岗街道南联社区银威路6号满京华喜悦里华庭二期12座19层B1903（注册地址）
联系电话	13926539736

## 产品详情

氟橡胶热缩套管具有极好的耐高低温性能、耐油及耐化学试剂性能，尤其适用于需要耐热的地方(如飞机或汽车引擎或油箱附近电气和液压系统)及需要耐化学溶剂的环境，适用于这些环境中线缆线束的绝缘保护和应力解除，保护电子电器设备免受损伤。

特点： 收缩比2:1 耐高温、耐溶剂、耐化学腐蚀、耐辐射 极好的耐油性 高阻燃  
不含氯化物PCBs、PCPs及多溴联苯、多溴氧化联苯、多溴联苯醚PBBEs、PBDEs等对  
连续使用温度：-65 ~ 200 最低起始收缩温度：150 最低完全收缩温度：175

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	8.2MPa min.	ASTMD638	10.3MPa
	断裂伸长率	250% min	ASTMD638	300%
	热冲击(300 ,4小时)	无裂痕	ASTMD2671	通过
	低温柔软性(-75 ,4小时)	无裂痕	ASTMD2671	通过
	热老化250 ,168小时			
电学特性	老化后抗张强度	8.2MPa min.	ASTMD638	8.2MPa
	老化后断裂伸长率	200% min.	ASTMD638	200%
	绝缘耐压和击穿	2500V,60sec,不击穿	ASTMD2671	通过
	绝缘强度	7.9KV/mm min.	ASTMD2671	7.9kv/mm
化学特性	体积电阻率	1014 . cm min.	ASTMD876	1014 . cm
	腐蚀性(175 ,16小时)	无腐蚀	ASTMD2671	通过
	阻燃性	15s内自熄	ASTMD2671	通过