

200 氟橡胶热缩管

产品名称	200 氟橡胶热缩管
公司名称	广州凯恒集团有限公司驻中山办事处
价格	面议
规格参数	
公司地址	中山市小榄镇九洲基祥丰南街
联系电话	0760-86973991 13424583399

产品详情

VITON 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PBBs、多溴氧化联苯PBBOs、多溴联苯醚PBDEs、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：-65 ~ 200 最低起始收缩温度：150 最低完全收缩温度：175

认证/符合标准 AMS-DTL-23053/13

性能指标

特性	项目	指标要求	测试方法
物理特性	抗张强度	8.2MPa min.	ASTMD638
	断裂伸长率	250% min	ASTMD638
	热冲击(300 ,4小时)	无裂痕	ASTMD2671
	低温柔软性(-75 ,4小时)	无裂痕	ASTMD2671
	热老化250 ,168小时		
	老化后抗张强度	8.2MPa min.	ASTMD638

	老化后断裂伸长率	200% min.	ASTMD638	
电学特性	绝缘耐压和击穿	2500V,60sec,不击穿	ASTMD2671	
	绝缘强度	7.9KV/mm min.	ASTMD2671	
	体积电阻率	10 ¹⁴ Ω·cm min.	ASTMD876	1
化学特性	腐蚀性(175℃,16小时)	无腐蚀	ASTMD2671	
	阻燃性	15s内自熄	ASTMD2671	
耐油特性	23℃,24小时(汽油、燃料油、液压油、润滑油等)			
	抗张强度	8.2MPa min. min.	ASTMD2671	
	断裂伸长率	200% min.	ASTMD2671	

规格尺寸

规格(Inch)	内径 (mm/inch)	壁厚 (mm/inch)	包装 (m/卷)
----------	--------------	--------------	----------