

内纤维外硅胶绝缘套管，热缩管，防火管 内径50mm

产品名称	内纤维外硅胶绝缘套管，热缩管，防火管 内径50mm
公司名称	江阴市丹琳橡塑有限公司
价格	50.00/米
规格参数	是否提供加工定制:是 品牌:丹琳 型号:TG-88
公司地址	中国 江苏 江阴市 青阳镇北环路76号/锡澄路1345号
联系电话	15335225310

产品详情

是否提供加工定制	是	品牌	丹琳
型号	TG-88	材质	硅橡胶
耐温	250 ()	耐压	10 (KV)
产品认证	SGS		

内纤维外硅橡胶绝缘套管			
性能	耐高温	耐寒	耐电压
玻璃纤维	700	-50	
硅橡胶	250	-60	10kv/mm

防火性：非常好 耐磨性：非常好 弹性：非常好

耐油耐水性：很好

耐寒：-60

尺寸内径14~155mm每根长度10m,20m,30m，无节头。

专业研发生产的防火耐高温隔热管是由特殊的无碱石英纤维纱编织成管后，涂以有机耐高温硅树脂经高温硫化处理而成。具有阻燃、隔热、保温、抗电、柔软耐腐蚀等性能。主要应用于钢铁厂、铜厂、冶炼厂、玻璃厂、消防设备、大型层压机厂、大型变压场所等高温场所的电缆及相关液压管件耐高温绝缘保护。

高温防火套管可在250 的高温环境内提供长期、可靠的绝缘保护，防辐射，防热浪。该套管还可以根据客户要求用阻燃进口魔术贴加特殊防火高温线缝制做成剖分式（即可拆卸式），方便今后拆开检查。不同的成型方式极大地方便了生产现场各种规格及各种状况的检修、抢修需要。安装简单方便省时，只需套入后用配套夹具两端固定即可，或是套入后两头用高温耐热胶带缠绕绑扎来固定一下。

内径（mm） 内径公差（mm） 壁厚及公差（mm） 米 / 卷

12- 18 ± 0.4 3.0 ± 0.3 30mts. 20- 30 ± 0.8 3.5 ± 0.4 20 mts. 35- 55 ± 1.0 3.8 ± 0.5 20 mts. 60- 100 ± 1.0 4.0 ± 0.5 20 mts. 105- 120 ± 1.0 5.0 ± 0.5 20 mts.耐击穿电压：根据壁厚不同，耐压从10kv ~ 30kv皆可达到。颜色：一般为铁红色，也可按客户要求做成其它颜色。

产品应用：钢铁、冶炼、船舶、航天、航空、军工及化工等其他行业的高温区域、加热区域电缆、流体管路、轧机电缆、油管、锯切围边电缆，电器电压设备。江阴市丹琳橡塑有限公司自行研发的高温防护套管，全部采用sgs机构认证的环保材料，无粉尘，对人体无毒害，不会产生任何过敏反应。结构更科学，从外层的耐温、耐磨、阻燃、隔热到夹层的防水、防油气、绝缘，再到内层的耐温、保温、阻燃作用，极大的提高了产品在高温区的防护效果，延长了高温设备的连续工作时间，起到节能降耗，减少企业的运营维护成本。壁厚：根据客户要求，可以专门订制。（一般从1mm厚到3mm厚都可以做）尺寸：内径从12mm到120mm都可以订制。连续使用温度：250 ° c

抵抗钢水或其它高热液体的能力：非常卓越!