

# 热缩套管 电缆用热缩管 热缩套管阻燃

产品名称	热缩套管 电缆用热缩管 热缩套管阻燃
公司名称	广州容信塑胶制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省广州市新塘镇永和新新七路299号
联系电话	13719477166

## 产品详情

高温套管，热缩套管阻燃，耐热密封胶剂，红色高温套管材质

广州普众红色高温套管选用进口耐热密封胶剂

耐热密封胶剂是一种耐热的氧化铁红密封垫和衬垫材质的结合，可于室温下凝固为坚韧的橡胶固体。耐热密封剂由非晶硅、硅胶、氧化铁和特殊研发之凝结催化剂所组成，能在干燥室温环境下约18小时内凝固。耐热密封剂能够在0至15分钟内即能耐热密封胶剂，达到表面无黏性的状态。

PJ-52 PJ-56 J-60 PJ-60 PJ-64 PJ-72 PJ-80

DIN5510-2硅胶玻璃纤维套管?

ROHS 2 2011/65/EU标准热缩套管

JSSC-2016-034：V1.0热缩套管

TB/T3139-2006标准热缩套管

TB/T1034-2008标准热缩套管

SAE-AMS-DTL-23053：1999标准热缩套管

GB/T1040.3-2006标准热缩套管

GB/T 7113.2-2005标准热缩套管

GB/T 24128-2009标准热缩套管

JSSC-2016-034铁路客车热缩管技术审查实施细则

JSSC-2016-034铁路客车热缩管技术-检测通检测认证服务

JSSC-2016-034鐵路客車縮管技術審查實施細則\_標準政策法規

## 炼钢电弧炉管护套

炼钢电弧炉管护套能承受直流及交流电弧炉运作中所产生的高温、摩擦、碰撞、火焰和熔铁飞溅。炼钢电弧炉管护套甚至能阻挡熔浆排放时所产生的喷溅，使电力缆线不致因受损而断电，进而确保电弧炉能够持续运作。

该产品的密度较小，只有1.40 ~ 1.50g/cm<sup>3</sup>；常态下，柔软有弹性、有自粘性、密封性好、不吸潮、不吸水；机械性能优良、电绝缘性能优异；燃烧后不脱落、耐火温度高，可通过国际上防火耐火电线电缆级别的BS 6387的CWZ级水喷淋、震动、耐火实验；该产品具有白色低烟、无卤、无磷氮、无重金属、无害、不熔融、不滴落；烟气毒性安全等级达安全级别ZA1级，对人体不会造成二次伤害；

陶瓷化防火耐火复合带在650 ~ 3000 温度下，迅速被烧成陶瓷状坚硬的、完整的壳体，燃烧后的坚硬的壳体铠装对线路起到很好的保护作用，保障线路在火灾情况下的畅通；

## Part Number and Dimension List

### 规格编号及尺寸表

Inside Diameter

内径

轨道车辆电器专用绝缘套管

轨道交通用高温套管

轨道交通阻燃编织套管

轨道交通用热缩套管

轨道交通用标识热缩管

轨道交通用热缩编织管

轨道交通用双壁热缩管

轨道交通用尼龙波纹管

芳纶套管带以芳纶1414为原料编织而成。芳纶纤维具有极高的强度（大于28克/旦），是优质钢材的5-6倍，热缩套管，模量是钢材或玻璃纤维的2-3倍，认证热缩套管，韧性是钢材的2倍，而重量仅为钢材的1/5。芳纶的连续使用温度范围极宽，在-196. C至204 范围内可长期正常运行。在150 下的收缩率为0，在560 的高温下不分解不融化，耐热性更胜芳纶1313一筹，且具有良好的绝缘性和抗腐蚀性，生命周期很长。

芳纶套管带具有以下特点：重量轻，强度高，模量高，尺寸稳定，收缩率低，厚热缩套管，耐刺破，耐磨耗，耐热性，耐化学腐蚀，阻燃性，机械性能好，介电性好等优点

PT-01 PT-02 PT-03 PT-04 PT-05

阻燃防火等级分类：S2-S5（S2/S3/S4/S5），根据DIN54837标准进行测试。

DIN5510-2 S2级要求：产品燃烧破坏长度不超过30cm。

DIN5510-2 S3级要求：产品燃烧破坏长度不超过25cm且后燃烧时间不超过100s。

DIN5510-2 S4级要求：产品燃烧破坏长度不超过20cm且后燃烧时间不超过10s。

DIN5510-2 S5级要求：产品燃烧破坏长度：无且后燃烧时间：无。

2. 烟的释放量分类：未达到SR1，SR1-SR2

热缩套管-电缆用热缩管-热缩套管阻燃由广州容信塑胶制品有限公司提供。广州容信塑胶制品有限公司（[www.gzpuzhong.com](http://www.gzpuzhong.com)）拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！