

# 硅胶玻纤耐高温绝缘套管

产品名称	硅胶玻纤耐高温绝缘套管
公司名称	北京固威豪包装材料有限公司
价格	10.00/米
规格参数	品牌:GWH 型号:GWH-A 颜色:红色
公司地址	East of Dama village Zhuozhou City Hebei Province
联系电话	18831240429 13131290205

## 产品详情

### 基本介绍

高温套管，即防火套管，硅橡胶玻璃纤维套管，采用高纯度无碱玻璃纤维编制成管，再在管外壁涂覆有机硅胶经硫化处理而成。硫化后可在-65 ° c - 260 ° c温度范围内长期使用并保持其柔软弹性性能。它本身是由大量的玻璃纤维套管组成，纤维套管的表层涂有铁氧红硅橡胶，可以抵挡熔化的金属飞溅物以及强烈的热源和火焰，这使它成为保护处于多变的不利环境中的软管、电缆和电子管的理想装置。产品在零下50 ° c下能保持柔韧性，可以承受260 ° c的连续作用；1093 ° c承受15~20分钟；1649 ° c下承受15~30秒钟。高温套的直径长度可以达到127mm，有着最优的弹力系数，可以用于电缆束和软管束。它的绝缘性能可以为用户提供有效的燃烧保护，防止被热的软管伤害，同时极大的降低了热能损失。产品的储存寿命无限，可承受润滑油、燃油和热态液体的作用。产品有工业品级和航空品级。特点：第一：不受熔融金属飞溅作用和承受强烈辐射热的能力使高温套最适合保护各种恶劣环境中的橡胶软管、聚四氟乙烯管、电线电缆及金属管道。第二：高温套具有很高弹性，在结构件上可以延伸膨胀。第三：在蒸汽管线或热油管线附近的操作及维修人员，经常有被烧伤的可能，高温套可以提供有效的保护，同时减少能量损失。所以使用热蒸汽管线和热油管线的地方都可以使用高温套。特殊耐高温材料的合成决定了高温套管具有许多其他同类材料难以取代得特点：耐高温性能，保温隔热性能，阻燃性能，电绝缘性能，化学稳定性能，耐气候老化性能，耐寒，耐水，耐油，耐臭氧，耐电压、耐电弧、耐电晕性能等，特别是安全环保性能，是石棉等危害性制口的替代品内胚层采用加厚型玻纤强化编织而成,外层再覆以厚实的“冷蓝”硅橡胶,因而能把194 ° c的温度降低至约54 ° c,对人体接触不会造成伤害。可提供固威豪剖分式高温隔热套管,型号为gwh-a应用：广泛应用于冶金,电力,煤炭等行业;规格：10mm ~ 130mm 高温隔热套管的优点特点：大幅节约热能源流失的成本。

拥有绝佳的延展性和绝缘性；即能耐受高温,又能耐受超低温。

item no.品牌名  
dimensions尺寸  
features特点

固  
壁  
产  
管  
软  
应  
本

product reaction作用

packing包装  
moq 最小起订量  
application应用：

payment 付款方式  
color  
flame retardant  
approval

内  
始  
颜  
规  
1.5  
4.1  
5.1  
6.1  
纸  
1  
1  
恶  
2  
线  
同  
代  
红  
vw  
ul

实拍图

特写图

颜色系列图

尺寸参考图

定制说明

## 采购须知

---

