

电缆高温绝热套管

产品名称	电缆高温绝热套管
公司名称	安徽浩天新型材料有限公司
价格	10.00/米
规格参数	颜色:铁锈红 型号:HT-1 付款方式:款到发货
公司地址	安徽省宣城宁国市五里铺经济技术开发区
联系电话	2202688 18226690370

产品详情

浩天牌电缆高温绝热套管性能

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，是石棉等危害性制品的最佳替代产品。

浩天牌电缆高温绝热套管的种类

主要有三种状态：搭扣式，缠绕式，以及管筒式。直筒式高温防火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-60 -260 温度范围内长期使用并保持其柔软弹性性能。适合平直的管钱，电缆保护，汽车线束，发电机组中等安装后牢靠，密封，绝缘，隔热，防潮。

搭扣式耐高温套管的最大优点，在安装热保护套管时，不需要停用设备也不需要拆卸软管和缆线。另一项优点是可以在工厂内现场安装，以确保正确的密合度和结构的完整性。搭扣式采用高温玻璃纤维，内部缝合有耐火阻燃的黏扣带，套管调整至适当尺寸时，即可利用黏扣带紧密结合。

缠绕式用于阀门，弯曲管道等不规则被保护物的高温防护，缠绕方便，也适用于户外高温管道，如天然气管道，暖气管道等，起到保温隔热作用，减少热量损失。

电缆高温绝热套管特点及应用

1.安全环保，保护工人身体健康

2.耐高温性能优越

3.防喷溅，多重防护

4.保温隔热，节能降耗，耐辐射

5.防潮，防油，防气候老化，防污染，延长设备使用寿命

6.耐臭氧，耐电压、耐电弧、耐电晕性能

7.阻燃，降低火灾发生率及蔓延速度