

玻璃纤维高温套管,耐高温、防火、隔热等优良特性

产品名称	玻璃纤维高温套管,耐高温、防火、隔热等优良特性
公司名称	余姚市同创密封件厂
价格	面议
规格参数	材质:玻璃纤维 产地:浙江 产品类别:窑炉工业窑炉用保温材料
公司地址	中国 浙江 余姚市 浙江省余姚市朗霞街道
联系电话	86-0574-62816222 13819880511 13858208682

产品详情

价格优惠 生产方便 加工定制 质量优异

玻璃纤维套管:2mm-3mm厚度,孔径20mm-40mm

中碱玻纤套管耐温:350度-550度。

玻璃纤维套管保温套管保温隔热布基本信息

生产工艺：

玻璃纤维耐温布（耐温布，隔热布），具有柔软耐热的特性，与石棉布相比，它具有无尘埃、对人体无损害等突出优点，是石棉布理想的替代品，是一种经济实用的耐火、耐热、节能产品。

常规产品有非热处理与热处理两种，非热处理的耐温布呈玻璃纤维本色，耐温550，热处理的耐温布呈金黄色，耐温700，可根据用户的要求进行表面涂覆处理。

产品特性：

优良的隔热性能

低导热率

优良的抗拉性能

优良的耐高温强度

无毒无害对环境无不良影响

优良的电绝缘性能

优良的抗酸、碱、油、水汽的腐蚀能力

典型应用：

石油化工行业窑炉的炉衬绝热

冶金行业窑炉的炉衬绝热

陶瓷玻璃等建材行业窑炉的炉衬绝热

热处理行业的热处理炉的炉衬绝热

其他工业窑炉炉衬

温馨提示:价格与属性仅供参考,详情请来电咨询

玻璃纤维膨体布是在连续玻璃纤维平幅过滤布基础上发展起来的一种新型织物，与连续玻璃纤维过滤布不同之处，在于纬纱由全部或部分膨化纱组成，由于纱线蓬松，覆盖能力强，透气性好，因而可提高过滤效率，降低过滤阻力，且除尘效率高。

排气芭蕉布

隔热防火，有效阻隔发动机排气歧管的热量。有效降低发动机室温度。保护电源线路，管路，降低车身温度

包裹在排气头焦上

产品特性：

耐高温、导热系数低、抗热震、低热容；

优良的高温绝缘性能，使用寿命长；

具有抗熔触铝，锌等有色金属浸蚀能力；

具有良好的低温和高温强度；

无毒、无害、对环境无不良影响；

本产品的材质是玻璃纤维，产地是浙江，产品类别是窑炉工业窑炉用保温材料，产品种类是耐高温、防

火、隔热、绝缘，导热系数（常温）是0.03，等级是一级，低温弯折 是标准，断裂伸长率是好，抗弯强度是强，抗压强度是强，品牌是同创，使用温度是500，芯材是玻璃纤维，形态是纤维状，形状是管状，应用范围是耐高温、防火、隔热、绝缘，规格是孔径20mm--30mm