

玻璃纤维电伴带,电热带30MM宽 , 长度1-10米选择

产品名称	玻璃纤维电伴带,电热带30MM宽 , 长度1-10米选择
公司名称	张店杏园东路苏兴物资经营部
价格	4.00/米
规格参数	类型:玻璃纤维电热带 品牌:上海宏剑机电 型号:drd500
公司地址	中国 山东 淄博 张店区 杏园东路宏源五金机电城D区43号A区011号
联系电话	86 0533 2707133 13864313783

产品详情

规格: 玻璃纤维编程 发热带 (按总米数网上购买)

宽度 : 30mm

功率 : 220v/100w-1000w

长度 : 1-10米

安装注意事项 : 不防水 可以随便弯曲

应用 : 管道的高温加热 油桶保温等

产品规格 : 宽度*长度 电压 功率

介绍 :

30mm*1000mm 220v 100w

30mm*2000mm 220v 200w

30mm*3000mm 220v 300w

30mm*4000mm 220v 400w

30mm*5000mm 220v 500w

30mm*10000mm 220v 1000w

本公司加热带发热材料选用优质镍铬合金电热扁丝，发热均匀，使用寿命长

加热带额定电压220v 宽度3厘米

常规长度有1米、1.5米、2米、3米、4米、5米、10米

其他长度需订做，订货期2-3天

玻璃纤维电热带适用于各种工业设备的罐、管、槽及其它容器的加热、保温，它主要由电热材料和绝缘材料等组成，电热材料为镍铬合金带，具有发热快，热效率高，使用寿命长等特点，绝缘材料为多层无碱玻璃纤维，具有良好的耐温性能和可靠的绝缘性能。它结构柔软，使用时可直接缠绕在被加热部位的表面加热，它温度均匀、安装简单、使用方便、安全可靠。

注意事项：玻璃纤维加热带不具备防水防潮功能

"玻璃纤维电伴带,电热带30MM宽，长度1-10米选择"的功率为100-1000（W），表面温度是200（℃），是否提供加工定制为是，类型是玻璃纤维电热带，型号为DRD500，品牌是上海宏剑机电，最大电压为220（V），主要用途是适用于各式管道,容器等圆形方形或异形外加热,可以缠绕在管道或容器外表面,厚度薄,长度可订做.，常温电阻为120（Ω），产品认证是CCC