

“管道发热体”玻璃纤维加热带

产品名称	“管道发热体”玻璃纤维加热带
公司名称	厦门市集美区鸿宝利电热设备经营部
价格	15.00/个
规格参数	类型:玻璃纤维电热带 品牌:hbl 型号:hbl-56
公司地址	福建厦门市集美区集美区杏林
联系电话	86 0592 5774318 13799763359

产品详情

一、产品说明：本产品适用于各种工业设备的罐、管、槽及其它容器的加热、伴热，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

二:特点：(1)最高工作温度：250 (2)绝缘电阻：>2m (3)正常使用寿命：5000小时

三:规格和技术数据：可据客户要求定制尺寸和功率

四:使用须知:1.适用于相对湿度<80%，无爆炸性气体场合。2.为减少热损失，应在电热带外侧加复保温层。
3.如缠绕于阀门等不平整装置时，应采用1.5cm狭带，使电热带与被加热装置接触良好。4.在重叠缠绕处，应用金属片相隔，辅助散热，否则会引起重叠处过热，导致早期损坏。（原则上不允许重叠使用）5.优缺点：与硅胶电热带相比价格较低，但防水性稍差。

"供应“管道发热体”玻璃纤维加热带"的类型为玻璃纤维电热带，品牌是HBL，型号为HBL-56，常温电阻是322（ ），表面温度为300（ ），最大电压是220（V），主要用途为加热管道，产品认证是3C