

MI矿物绝缘加热电缆选型定货需知

产品名称	MI矿物绝缘加热电缆选型定货需知
公司名称	江苏奥崎电气有限公司
价格	20.00/米
规格参数	奥崎:齐全 AQMI:齐全 扬州:齐全
公司地址	扬州宝应城南工业园区兴园一路10号
联系电话	13092021288

产品详情

单双导高温加热电缆MI矿物绝缘加热电缆选型定货需知，需要本公司协助进行加热或伴热计算时，请提供以下参数：

- 1、罐体或管线型式、几何尺寸、保温材料、保温厚度。
- 2、安装方式（埋地、架空）
- 3、加热介质及加热方式（升温、维温）。
- 4、使用地点年低温度。
- 5、安装地点的电压质量。
- 6、配套附件、型号和数量。

生产MI加热电缆 铠装加热电缆

伴热电缆220V耐高温加热电缆。单双导高温加热电缆MI矿物绝缘加热电缆选型定货需知

一、铠装电热电缆是由单根或多根直式发热金属电阻丝穿在导热性、绝缘性良好并且能耐高温的高纯度氧化镁套柱内，再一起组装在无缝的金属保护管内，三者合理配置后经过多次拉伸减径及退火而加工成的可弯曲的坚实组合体。

铠装电热电缆通电后，它的金属保护管表面即时发热，释放出的热量交与其紧密贴合接触的固体，如管道、容器、地表、墙面等；流动或静止的气体及液体，以达到对它们的加热升温或维温作用。

二、铠装电热电缆现在被主要用于：石油化工行业，如输油输气管道、大型塔罐、石油平台、地下油层

的伴热；火力发电厂的仪表管道的防冻；化工化纤制药管道的加热；真空镀膜机的内部加热；机场跑道、铁路道岔、港口码头、桥梁等重要设施的化雪化冰。更有防爆型铠装电热电缆在易燃易爆的危险处也得到很好的应用。单双导高温加热电缆MI矿物绝缘加热电缆选型定货需知

1、加热温度范围广

0—1100 的大温度范围都能使用。单双导高温加热电缆MI矿物绝缘加热电缆选型定货需知

2、散热速度快

由于外径比传统电热管细很多，而且内部的氧化镁粉密度很高，所以热容量小，导热快。

3、安装容易

可弯曲性好，弯曲半径仅为铠装外径的三倍且在铠装外径两倍以上的小场所也能安装。

4、耐压性、机械强度高

由于主要以金属为材料，比普通的伴热带在剧烈震动场所或高低温腐蚀性条件下寿命稳定。另外，能承受大约50Mpa压力。单双导高温加热电缆MI矿物绝缘加热电缆选型定货需知。联系人：周建华，手机：13092021288，qq：2843132832，地

址：宝应城南工业园区兴园一路10号。Email：2843132832@qq.com，发热电缆www.fardl.com
工业洗衣机www.dxyj.com 洗涤设备www.xidsb.com 洗衣房设备www.xiyif.com