

MI加热电缆

产品名称	MI加热电缆
公司名称	安徽曼威电气工程有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	安徽省天长市天康大道北侧
联系电话	15956084188

产品详情

一、安徽曼威电气工程有限公司单芯矿物绝缘(MI)加热电缆简介

安徽曼威电气工程有限公司单芯矿物绝缘(MI)加热电缆不锈钢护套系列矿物绝缘加热电缆可以满足高温条件和大发热功率(达269W/m)的需要。不锈钢护套加热电缆的高承受温度可达600 ;导体电阻值的范围从2.1 /km到36100 /km;矿物绝缘电缆具有优良的机械强度,耐腐蚀。

二、单芯矿物绝缘(MI)加热电缆参数

1. 外壳：不锈钢或铜
2. 绝缘层：矿物氧化镁
3. 发热芯线：镍铬合金丝(2080)
4. 功率设计：50W-150W/M
5. 使用电压：24V、36V、110V、220V、380V等
6. 单支长度：3M-120M

7. 伴热温度：-50 -300

8. 承受温度：<800

9. 弯曲半径：电缆直径的4倍

三、单芯矿物绝缘(MI)加热电缆应用

核工业：建筑业——沥青加热

金属制造业：低熔点合金熔解——罐桶/容器加热

挤塑机螺筒加热：高温工业管道伴热

工艺介质防凝降粘：各类工业电加热器