

大型路面融雪沥青管道矿物绝缘伴热电缆

产品名称	大型路面融雪沥青管道矿物绝缘伴热电缆
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

大型路面融雪沥青管道矿物绝缘伴热电缆功率多少钱一米，

防爆铠装MI加热电缆 不锈钢MI矿物绝缘 矿物绝缘电缆终端头

厂家现货直销MI矿物绝缘加热电缆氢氧化镁矿物绝缘电缆

单双导高温加热电缆 MI矿物绝缘加热电缆

它是由金属合金发热芯体、周围紧密环绕矿物绝缘层、金属外护套，经过多次退火、拉拔制成。该加热电缆外护套通常是由铜或不锈钢等构成，具有防爆、防火、耐高温、耐低温、耐腐蚀、机械性能好、使用寿命长等特性。大型路面融雪沥青管道矿物绝缘伴热电缆功率多少钱一米单双导高温加热电缆 MI矿物绝缘加热电缆用途1、石油石化行业的各种长距离油、气管线的伴热、升温、解堵；2、化工行业高温容器、设备的伴热保温；3、寒冷地区、机场跑道、高速路弯道、高架桥斜坡、铁路道轨、道叉解冻冰雪。4、保暖库房、农艺园供热保温。大型路面融雪沥青管道矿物绝缘伴热电缆功率多少钱一米单双导高温加热电缆 MI矿物绝缘加热电缆结构如图所示 MI伴热电缆是由发热芯、矿物绝缘层和金属护套组成。使用时先将MI电缆的两端制作成不发热段，MI贴附或缠绕在加热管道上，不发热段放在专用接线盒内与电源相连即可。大型路面融雪沥青管道矿物绝缘伴热电缆功率多少钱一米单双导高温加热电缆 MI矿物绝缘加热电缆特点1、耐火防爆：加热电缆不会着火，也不会产生易燃或有毒气体。与防爆接线装置（中间接头、终端盒、接线盒）配套使用，能适用于各种防爆场所。2、耐腐蚀：加热电缆具有防腐性能，能抵抗油类、溶剂及大多数弱酸的侵蚀。3、不老化：加热电缆是由金属及无机矿物绝缘构成的无老化、长寿命

的电热元件。解决了有机物结构电热带老化现象。4、好的机械性能：结构坚固，可耐扭绞、弯曲、挤压仍不影响正常使用。5、抗震耐磨：无缝的金属护套提供可靠永久性的密封、抗震动、耐磨擦。6、防爆标志：Exe T1 ~ T4。大型路面融雪沥青管道矿物绝缘伴热电缆功率多少钱一米