

北京门头沟区电热带厂家 特价

产品名称	北京门头沟区电热带厂家 特价
公司名称	北京科特兴业热控科技有限公司
价格	.01/0.01
规格参数	品牌:科特 型号:001
公司地址	北京顺义区马坡聚缘工业区
联系电话	010-56187508 18911307219

产品详情

单导发热电缆的结构

- 1、芯线：芯线为具有正电阻温度系数的金属合金丝组成，线性额定功率为18点5瓦特每米。
- 2、绝缘层：科特发热电缆耐高温绝缘层采用双层绝缘结构，绝缘层的质量好坏直接影响到发热电缆的使用寿命，科特耐高温发热电缆绝缘层通过反复试验，在140 高温下耐高温层不变形、不萎缩。
- 3、接地线：接地线由8根直径为0.4mm的镀锡铜芯线组成。8根镀锡铜芯线面积为1.0048mm²，符合国际电工委员会IEC800规定的接地线不得小于1mm²的规定。
- 4、金属屏蔽层：在发热电缆的使用过程中，由于电流的作用，会在发热电缆周围形成电磁场，如果电磁场超过100微特斯拉就会对人体健康及其它电器产生影响。通过金属屏蔽层的有效保护，把电磁场控制在线芯内，使之不能向外扩散，再由接地线将电磁场引入大地，使发热电缆与大地形成等电位。通过测试，科特电地暖产程的电场强度值是国家安全范围内的1/1000(国家规定的电场强度是4000伏/m，科特发热电缆实测数据为4伏/m)；磁感应强度值最高为13%，最低6%（国家规定的磁感应强度是100维特斯拉，实测数据为最高13维特斯拉，最低6维特斯拉）。远远低于国家标准，高于国家安全规范，对人体无害，可放心使用。
- 5、外护套:外护套为优质PVC料。PVC具有很好的防腐蚀、防酸碱、抗老化作用，并且100%防水。

联系人：张朝阳 联系QQ:1729676451

电话：153 1357 1852

座机：010-5618 7506