

碳纤维发热线 帝隆 12

产品名称	碳纤维发热线 帝隆 12
公司名称	济南德隆碳纤维采暖工程有限公司
价格	2.60/个
规格参数	加工定制:是 品牌:帝隆 型号:12
公司地址	中国 山东 济南市 济南市济洛路116号
联系电话	86-0531-88679885 18653130961

产品详情

碳纤维柔性电热线具有升温快、电热转化效率高达98%以上，柔软乃折叠55000次，其机械性能不发生任何变化，断电不起弧，不着火，抗拉强度高，性能稳定，是电热毯、坐垫、电热床垫和电热产品的理想发热材料。

具体参数:

规格1k,3k,6k,12k,24k,48k等多种规格

米电阻:470欧姆,140欧姆,70欧姆,33-34欧姆,17-18欧姆,9欧姆等

功率:4-35w/米不等

耐温等级:70-250度不等

绝缘电阻: 500m

绝缘强度:5000v(ac)(1min 50hz)耐压无闪烁击穿。

泄露电流: 0.02ma

抗拉强度: 正向9.8牛顿无破损

碳纤维电热线是一种节能型电热线采用进口高级碳纤维为发热体，具有很高的机械强度和极长的使用寿命，并且易制作各种电热之器件，适应各种场所的需求，硅橡胶电热线主要用各种低温场所加热。

电热线（一）、碳纤维电热线采用进口高级纤维为发热体，具有很高的使用寿命，并且易制成各种电热元器件，适应各场所的需求，外面绝缘材料有四种供用户选择：pvc、硅橡胶、氟塑料、玻璃纤维（二）

、碳纤维电热线可安装在各种瓷砖、大理石、水泥、及木板或墙壁内加热供暖。特别在管道防道凝防冻、路面融雪、各种电镀、养殖等领域有突出使用效果，在工农业等领域有广阔的应用前景。注：以上适用于功率密度 100w/m²,散热良好的使用条件。

本产品的加工定制是是，品牌是帝隆，型号是12，材质是碳纤维，常温电阻是33（ Ω ），直径是4.0（mm），主要用途是发热材料、地暖,电暖器,电热毯，产品认证是iso9001，长度是950（mm），功率是150（w），发热材料是非金属发热材料