

螺旋形翅片式电热管

产品名称	螺旋形翅片式电热管
公司名称	江苏奉承电热电器有限公司
价格	23.00/根
规格参数	品牌:奉承 型号:非标定制
公司地址	盐城市长坝路16号金色华庭1幢201室
联系电话	0515-83069676 13485253770

产品详情

一、双支组合型散热片电热管概述 散热片电热管可分别称为散热片式电热管、散热片发热管、散热片加热管等，该类型的单头电热管也称为双支组合型散热片电热管。该散热片电热管主要用于空气加热。散热片电热管采用加装散热片，可以起到很好的热效率作用，产品广泛用于工业烤箱及空烧领域。针对产品在工作状态下，管表面温度很高，及热态绝缘及泄漏电流要求，内部设计采用高温氧化镁粉及抗氧化发热线，选择耐高温不锈钢管，充分考虑安装和使用环境，并对元件封口要求采用特殊处理，以满足客户对设备发热元件安全及寿命需求。

二、双支组合型散热片电热管性能要求 材质 304 功率 4500 (W) 工作电压 380 (V) 管径 11 (mm) 主要用途 干燥机加热 产品认证 CE 使用寿命 6000 (h) 三、双支组合型散热片电热管技术参数 1. 电热管最终使用状况：空烧使用。 2. 电热管管材：SUS304、SUS321、SUS310S。 3. 表面处理：抛光、发黑。 4. 电热管外径： 8.0— 20.0MM。 5. 电热管封口样式：GLASS(玻璃)封口、环氧树脂，KE441。 6. 电气性能：长期放置绝缘值大于500M Ω ，泄漏电流小于0.5mA。 四、双支组合型散热片电热管应用范围 产品在机械制造、汽车、纺织、食品、家电等行业，尤其在空调器风幕行业得到广泛应用。

工艺：散热片电热管它是由翅片缠绕在加热管的外表层起散热作用。

用途：用于烘箱、烘道加热，一般加热介质为空气。