

法兰电加热管、大功率电热管、发热管

产品名称	法兰电加热管、大功率电热管、发热管
公司名称	南京韦玉达斯电气有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:韦玉达斯 型号:WDR
公司地址	南京市栖霞区迈皋桥街道寅春路18号迈皋桥创业园科技研发基地
联系电话	13770779621

产品详情

法兰电热管是由多支加热管焊接在法兰上集中加热。主要用于敞开式、封闭式的溶液箱和循环系统中加热用。具有以下几个优点：表面功率大，使空气加热表面负荷的2~4倍。

法兰电热管高度密集式、结构紧凑。由于整体短而密集，故稳定性好，安装无需支架。组合式大多采用氩弧焊接方式使电热管于法兰连接，也可利用紧固装置的形式，即每支电热管上焊由紧固件。然后与法兰盖采用螺母锁紧。管子于紧固件采用氩弧焊接，永不泄漏。紧固件密封处采用科学的工艺。单支更换极为方便，大大节约以后的维修成本。选择进口及国内优质材料。科学的生产工艺，严格的质量管理，保证电热管优越的电气性能。概述及工作原理：法兰式不锈钢加热管（也称插入式电加热器）：是采用u型管状电热元件，依据加热不同介质设计规范，按照功率配置要求装配在法兰盖上，插入需加热物料中，发热元件工作时所发出的大量热量传导给被加热介质使介质温度升高，达到所需的工艺要求。当介质温度达到工艺要求的设定值时，控制系统根据温度传感器信号，经pid运算后调节电加热器输出功率，对发热元件的电阻性负载实现温度控制。使介质温度均匀，达到所要求；当发热元件超温或低液位时，发热元件的连锁保护装置立即切断加热电源避免发热元件烧坏，延长使用寿命。

应用范围：法兰电热管主要针对石油、化工、食品、机械等行业各类储罐、容器、油箱内物料保温和加热。连接方式可采用法兰式或螺纹端面密封。

本产品的加工定制是是，品牌是韦玉达斯，型号是WDR，材质是不锈钢，功率是10000（W），工作电压是380/220（V），管径是12（mm），主要用途是加热，产品认证是ISO9001，使用寿命是10000（h）