

电加热器 法兰式6kw 9kw 12kw

产品名称	电加热器 法兰式6kw 9kw 12kw
公司名称	上海兰宝热能设备有限公司
价格	390.00/只
规格参数	
公司地址	上海市嘉定区马陆镇沪宜公路2585号二区七楼 - C - 10
联系电话	021-52563369 13901610466

产品详情

U型电加热管是以金属管为外壳，沿管内中心轴向均布螺旋电热合金丝（镍铬、铁铬合金）其空隙填充压实具有良好绝缘导热性能的氧化镁砂，管口两端用硅胶或陶瓷密封，这种金属铠装电热元件可以加热空气，金属模具和各种液体。在耐高温不锈钢无缝管内均匀地分布高温电阻丝，在空隙部分致密地填入导热性能和绝缘性能均良好的结晶氧化镁粉，这种结构不但先进，热效率高，而且发热均匀，当高温电阻丝中有电流通过时，产生的热通过结晶氧化镁粉向金属管表面扩散，再传递到被加热件或空气中去，达到加热的目的。

- 2.体积小，功率大：该电加热器内部主要采用集束式管状加热元件，每一集束式管状电热元件最大功率达5000KW。
- 3.热响应快，控温精度高，综合热效率高。
- 4.应用范围宽，适应性强：该循环式加热器可适用于防爆或普通场合，它的防爆等级可达B级和C级，它的耐压可达10Mpa。并可根据用户需要筒体采用立式或卧式安装。
- 5.加热温度高：该加热器设计最高工作温度可达850℃，这是一般换热器所不能得到的。
- 6.全自动化控制：通过该加热器电路设计，可方便实现出口温度、压力、流量等参数自动控制，并可与计算机联网，实现人机对话。
- 7.寿命长，可靠性高：该加热器采用特殊电热材料制造，加上设计功率负荷均较合理，加热器采用多重保护，使得本加热器安全性和寿命大大增加。

U型电加热管技术特性：

- 1.材质有：10#铁、T4铜、1Cr18Ni9Ti不锈钢、Ti钛等。

2.规格有：U型、W型、异形、带散热翅片电热管、防爆电热管

3.设计使用寿命20000小时

4.电压可设计为：12-660V

5.单注功率为：50W-20KW

6.电加热管最高使用温度：750

7.功率选配：

加热水 6kw/米 加热油 2kw/米 加热空气 1.5kw/米