

特氟龙电加热管-2KW特富龙发热管-聚丙烯反应釜电热器

产品名称	特氟龙电加热管-2KW特富龙发热管-聚丙烯反应釜电热器
公司名称	昆山特耐佳五金电器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:特耐佳 型号:HX220V2KW
公司地址	江苏昆山南港望江路178号
联系电话	86-051257123258 15151627608

产品详情

特氟龙电加热管系列电热管产品用途：液体加热,化学试剂,硫酸槽加热,磷酸槽加热,槽罐加热,实验试剂加热,镀金槽加热,镀镍槽加热,酸洗槽加热,清洗槽加热,漂洗池加热等；电热管-发热管效率高、寿命长，得意广泛运用。特氟龙电加热管-2kw特富龙发热管-聚丙烯反应釜加热器外层采用聚四氟乙烯（teflon或ptfe），俗称“塑料王”，是由四氟乙烯经聚合而成的高聚四氟乙烯分子化合物作为电热管的表层护套，选用聚四氟乙烯制成的特氟龙电加热管聚丙烯反应釜具有优良的化学稳定性、耐腐蚀性、密封性、高润滑不粘性、电绝缘性和良好的抗老化耐力；内部采用耐高温不锈钢管（碳钢管、钛管、不锈钢管、铜管）内均匀地分布高温电阻丝，在不锈钢管内部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，电热丝两端是通过两个引出棒与电源相接，空隙部分填满有良好导热性和绝缘性的氧化镁粉后缩管而成，再加工成用户所需要的各种形状。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，再传递到被加热介质中，达到特氟龙电加热管-2kw特富龙发热管-聚丙烯反应釜加热器加热的目的。特氟龙电加热管-2kw特富龙发热管-聚丙烯反应釜加热器内部材料：碳钢管、钛管、304不锈钢管、316l不锈钢管铜管、321不锈钢管、铜管等；聚丙烯反应釜加热器结构样式：螺旋型、l型、u型、w型、蚊香型、组合型等；特氟龙电加热管-2kw特富龙发热管-聚丙烯反应釜加热器常用电压：110v,220v,380v, 240v,230v,480v,特氟龙电加热管常用功率：1kw, 1.5kw,2kw, 2.5kw, 3kw, 3.5kw, 4kw,4.5kw, 5kw, 6kw, 8kw, 9kw,

一、特氟龙电加热管-2kw特富龙发热管-聚丙烯反应釜加热器特点:具有优良抗老化性和较好的绕曲性能,具有热效率高,节能省电,性价比高等优点,接头采用全封闭式防腐酸碱,不发热段及过热安全保护系统完全按照客户的需求订做。完好的保证了加热器不易烧毁、使用寿命长、全密封、不腐蚀、不漏电、带接地保护、安全可靠。二、特氟龙电加热管-2kw特富龙发热管-聚丙烯反应釜加热器使用注意事项：

- 1、加热器采用低表面功率设计【1.5w/cm²】，确保产品的使用寿命。
- 2、特氟龙电加热管的安装位置需注意防止溶液中固体沉积于电加热器表面，或液体太浓稠、液面过低都会因表面散热不良而烧坏。
- 3、特氟龙电加热管的尺寸不可随便改小，及改小表面积，否则会使电加热器的表面功率过大，影响电加热器的使用寿命。
- 4、所有电加热器均可配过温保护或pt-100感温探头，确保产品使用寿命及设备安全。
- 5、接头采用全封闭式防酸碱，不发热段及过热安全保护系统完全按照客户的需求订做。

三、特氟龙电加热管-2kw特富龙发热管-聚丙烯反应釜加热器用途：特氟龙电加热管是电镀、电解、除油

、酸洗、化学镀镍镀磷、氢氟酸、阳极氧化、铝泊、冶炼、化工、医药、食品等腐蚀性的液体加热、冷凝、蒸发、浓缩等的最佳加热器选择！特氟龙电加热管-2kw特富龙发热管-聚丙烯反应釜加热器适用于各类腐蚀性液体的加热。订购热线：0512-57123258

本产品的加工定制是是，品牌是特耐佳，型号是hx220v2kw，功率是20002kw（kw），工作温度是110（），电压是220（v），加热介质是酸洗液，产品认证是ce，使用寿命是8000h，材质是ptfe特氟龙不锈钢