

许昌红外辐射管道加热器

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 许昌红外辐射管道加热器 |
| 公司名称 | 许昌市红外技术研究有限公司 |
| 价格 | 400.00/个 |
| 规格参数 | 许昌红外:功率：30KW 红外辐射管道加热器:最高温度：400 °C 河南许昌:长度800mm |
| 公司地址 | 中国 河南 许昌市魏都区 劳动路158号 |
| 联系电话 | 13693740055 13693740055 |

产品详情

许昌红外辐射管道加热器是一种对物质预先加热的节能设备，它安装在物质设备之前，实现对物质直接加温，使其在高温中循环加热作用，最终达到节约能源的目的。它广泛应用于重油，沥青，清油等燃料油的预先加热的场合。管道加热器有本体和控制系统两部分组成。发热元件采用不锈钢钢管做保护套管，高温电阻合金丝，结晶氧化镁粉，经压缩工艺成型。控制部分采用先进的数字电路，集成电路触发器、高反压可控硅等组成可调测温、恒温系统，保证了电加热器的正常运行。管道加热器分为两种模式：一种是采用管道加热器内部的法兰式管状电热元件倒插在管道加热器中的反应釜夹套中加热导热油，将管道加热器中的热能传输给管道加热器内部反应釜中的化工原料。还有一种方式是直接在管道加热器中的反应釜中插入管道加热器中的管状电热元件或在管道加热器的壁四周均匀分布电热管。这种模式称为管道加热器的内热式。管道加热器的内热式升温快、效率高。