

不锈钢防火阀 安徽大瑞|货源充足 合肥防火阀

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 不锈钢防火阀 安徽大瑞 货源充足 合肥防火阀 |
| 公司名称 | 安徽大瑞智能科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 合肥市四里河路与潜山北路交口万科中心 |
| 联系电话 | 13093409299 13093409299 |

产品详情

防火阀主要是由阀体和执行机构组成，阀体由壳体、法兰、叶片及叶片联动机构等组成，执行机构由外壳、叶片调节机构、离合器、温度熔断器等组成。防火阀由金属易熔片和离合器机构来控制叶片的转动，市场上常见的防火阀有70 和280 防火阀。

防火阀工作原理防火阀平时呈开启状态，火灾发生当管道内气体温度达到70 或280 时也就是达到易熔金属片熔断温度，其芯轴上压缩弹簧和弹簧销钉迅速打下离合器垫板，这时，离合器和叶片调节机构脱开，阀体上装有两个扭转弹簧，使叶片受到扭力而发生转动，执行关闭，可以有效隔烟防火。防火阀具有较强的耐腐蚀性和耐火稳定性，一般与风机联动进行工作。

防火阀常见的问题

1. 排烟空调风机选用主要控制参数为工作温度，风量，全压，效率，噪声，电机功率，转速及轴功率。
2. 排烟通风机在介质温度不高于85 的条件下应能长期正常运行。
3. 排烟通风机应保证：当输送介质温度在280 时能连续工作30min，并在介质温度冷却至环境温度时仍能连续正常运转。
4. 在额定转速下，防火阀厂家，在工作区域内，通风机的实测压力曲线与说明书中给定的曲线应满足下列规定：
 - a) 轴流式排烟通风机在规定的流量下，合肥防火阀，所对应的压力值偏差为 $\pm 5\%$ 。
 - b) 离心式排烟通风机在规定的流量下，所对应的压力值偏差为 $\pm 5\%$ 。

5. 排烟通风机在说明书中给定的工况点下的比A声级噪声限值应符合JB/T8690-1998的规定。

购买防火阀的注意事项：

- 1、防火阀选用主要控制参数为标准等。
- 2、防火阀适用于通风空调系统，防火阀，除公共建筑的厨房排油烟系统用防火阀，防火阀生产厂家，不锈钢防火阀，动作温度为150 外，一般通风空调系统用防火阀动作温度为70 。
- 3、防火阀适用于通风、空调或排烟系统的管道上。
- 4、选用阀门时应留心阀门的功用，防火阀，如常开仍是常闭、自动关闭敞开、手动关闭敞开、手动复位、信号输出、远距离控制等要求。
- 5、阀门若与风机联动的应选用带双微动开关设备。

不锈钢防火阀-安徽大瑞|货源充足-合肥防火阀由安徽大瑞智能科技有限公司提供。安徽大瑞智能科技有限公司是从事“消防风机系列,防火阀系列,管道消声器系列”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：郑经理。