

# 金德专卖FH - FVD2防火调节阀 FH - FVD2防火阀价格

产品名称	金德专卖FH - FVD2防火调节阀 FH - FVD2防火阀价格
公司名称	山东金德空调设备有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	德州山东武城鲁全屯工业开发区
联系电话	0534-6353678 18653476698

## 产品详情

金德专卖FH - FVD2防火调节阀 FH - FVD2防火阀价格 调节阀（control valve），又名控制阀，在工业自动化过程控制领域中，通过接受调节控制单元输出的控制信号，借助动力操作去改变介质流量、压力、温度、液位等工艺参数的最终控制元件。一般由执行机构和阀门组成。如果按行程特点，调节阀可分为直行程和角行程；按其所配执行机构使用的动力，可以分为气动调节阀、电动调节阀、液动调节阀三种；按其功能和特性分为线性特性，等百分比特性及抛物线特性三种。

调节阀适用于空气、水、蒸汽、各种腐蚀性介质、泥浆、油品等介质。防烟防火调节阀：  
材质：碳素材，镀锌板 安装在通风、空气调节系统的送、回风管道上，平时呈开启状态，火灾时当管道内烟气温度达到70度时关闭，并在一定时间内能满足漏烟量和耐火完整性要求，起隔烟阻火的作用。

- （1）阀门平时处于常开状态，当气流温度达到70 时，温感器动作，阀门关闭；
  - （2）0° ~ 90° 范围内手动调节叶片开启度；
  - （3）手动关闭或手动复位；
  - （4）输出阀门关闭信号，可与其它防火设备连锁。优点：1、漏风量低，气密性能好。
- 2、防腐性能强，使用寿命长。3、执行机构驱动灵活。反馈、连锁信号准确。主要功能、特点：  
1、手动开启，手动复位关闭。2、可输出阀门开启信号及连锁控制信号。

防火调节阀通常安装需要调节风量的通风空调系统的风管上，适用于水平或垂直气流的风管。防烟防火调节阀通常安装在需要调节风量或需要用电信号控制阀门关闭的通风空调系统的风管上。适用于水平或垂直气流的风管。小型防火调节阀通常安装在通风面积小，空间紧凑的通风空调系统的风管上，适用于水平或垂直气流的风管 指标：1)输入DC24V电信号、电磁铁动作，阀门自动关闭。(2)70温感器动作，阀门自动关闭。(3)手动关闭。(4)输出关闭信号或连锁控制信号。

- (5)手动调节叶片角度，五档调节风量。(6)工作电压：DC24V 10 , -15 (7)工作电流： 0.3A。
  - (8)温感器为70 易熔片。如采用70 形状记忆合金温感器，请在设计与订货时注明。
  - (9)漏风量：符合国家标准（见检验报告）。(10)绝缘电阻 20M 耐火时间 90min
  - (11)耐腐蚀性能和动作可靠性符合国家 FH-
- FVD2防火阀多倍采用于高层住宅、浴室、厨房、厕所的水平支管上。