

防火阀 70防火阀 卓源

产品名称	防火阀 70防火阀 卓源
公司名称	山东卓源空调设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省德州市武城鲁权屯工业园
联系电话	18653427792

产品详情

防火阀按其功能可分为：排烟阀、排烟防火阀、防火调节阀、防烟防火调节阀等多种结构。

排烟阀

排烟阀安装在高层建筑、地下建筑排烟系统的管道上，它的基本功能有：感温（烟）电信号联动，排烟风机同时启运；手动使阀门开启，排烟风机同时启动；输出阀门开启信号。

排烟防火阀

排烟防火阀安装在排烟、防火要求的排烟系统管道上（设于排烟风机吸入口处管道上），它的基本功能除了具有排烟阀的功能外还具有当排烟温度超过280 时熔断，使阀门关闭，排烟机同时停机。

防火调节阀

防火调节阀安装在有防火要求的通风空调系统管道上（防止火势沿风道蔓延），它的功能有：温度熔断器在70 时熔断，使阀门关闭；输出阀门关闭信号，通风空调系统风机停机；无级调节风量。

防烟防火调节阀

防烟防火调节阀安装在有防烟防火要求的通风空调系统管道上（防止烟火蔓延），它的功能有：感烟（温）电信号联动使阀门关闭，通风空调系统风机停机；手动使阀门关闭，风机停机；温度熔断器在70 时熔断使阀门关闭；输出阀门关闭信号；按90°五等分有级调节风量。

排烟防火阀是安装在排烟管道上的。其工作原理就是当排烟管内的火灾烟气温度超过280度时，其易熔金

属片就会熔化，排烟防火阀就会自动关闭，防火阀，防止火灾通过排烟管蔓延。防火阀的结构，主要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。防火阀的执行机构是通过金属易熔片和离合器机构来控制叶片的转动。当管道内所输送的气体温度达到易熔金属片的熔化温度时，易熔片熔断，其芯轴上的压缩弹簧和弹簧销钉迅速打下离合器垫板，280防火阀，这时，离合器和叶片调节机构脱开，由于阀体上装有两个扭转弹簧，使叶片受到扭力而发生转动。由此可见，防火阀的执行机构采用机械传动原理，不需电、气及其它能源，因而可保证在任何情况下均能起到防火作用。防火阀的通断根据系统的要求，系统停用与正常运行时是位于开启状态的，如管内输送气体温度低于所选定的金属易熔片的熔点时，属正常运行状态，阀门是敞开的。只有当运行工况超过正常使用的状态，阀门才自动关闭，达到其的作用。

70度防火阀用在空调送风、通风系统管道上；平时常开，发生火灾时关闭，70防火阀，连锁风机，使风机关闭；280度防火阀用在排烟系统管道上，平时常开，发生火灾时排烟，280度防火阀，当烟气温度达到280度时，防火阀关闭，连锁风机关闭；280防火阀应为常开，又叫高温防火阀，一般安装在有高温环境的通风管道中，当温度到达280后易熔合金熔化，阀门关闭，同时可以用24V电信号控制。如果说是280排烟防火阀应为常闭，安装在排烟管道中发生火灾时控制中心给出电信号使其打开排烟，当温度到达280时易熔合金熔化阀门关闭，是一种二次动作的阀门。

防火阀-70防火阀-卓源(诚信商家)由山东卓源空调设备有限公司提供。防火阀-70防火阀-卓源(诚信商家)是山东卓源空调设备有限公司(www.sdzytf.com)今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：穴经理。