

防火阀 排烟防火阀区别及工作原理介绍

产品名称	防火阀 排烟防火阀区别及工作原理介绍
公司名称	德州奥达通风设备有限公司
价格	130.00/个
规格参数	品牌:奥达 型号:定制 产地:德州
公司地址	山东省德州市武城县鲁权屯镇滕庄村（注册地址）
联系电话	18653429550

产品详情

防火阀 排烟防火阀区别及工作原理介绍

对于防火阀小白来说一看到这个问题估计都会有点懵吧，一看都是防火阀，就以为是一种东西，其实不尽然，他们各有各的不同，他们的适用场合和参数都不同，

防火阀是一种常闭型阀门，由控制中心通24V直流电开启或手动开启，在280℃时自动关闭，复位必须手动。它的作用是：当烟气温度达到280℃时，人已基本疏散完毕，排烟已无实际意义，而烟气中此时已带火，阀门自动关闭，以避免火势蔓延。

排烟防火阀是一种消防部件，一般安装在机械排烟系统的管道上，平时呈开启状态，发生火灾时开启排烟，当排烟管道内烟气温度达到280度时关闭，并在一定时间内满足漏烟量和耐火完整性要求，起隔烟阻火作用。主要材质：碳素钢、镀锌板、不锈钢。

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

送风与排烟合用风道时无远程控制。有些建筑地下室、停车场选用送风与排烟合用风道时，发现送风机和排烟机前的截止阀只能现场手动，不能实现控制室的远程控制，一旦发作火灾时，需人到现场去关闭风机前的截止阀，将直接影响排烟系统。对此建议其截止阀增加远程控制功用。3c防火阀是一种怎样的设备信任我们都十分了解了，它在当今的社会中是一种十分重要的消防设备。那么我们一定知道，在当今社会中，消防设施是不行短少的一种设备。由于当今的高层建筑十分多，电气设备也多的惊人，可以说用电的设备无处不在。所以做好消防作业是十分有必要的。而防火阀就可以很好的避免火灾蔓延。

另一个造成防火阀不能正常使用的原因是防火阀的生产和安装的厂家都不同，安装的工程队技术参差不齐，有且有相当一部分的安装工程队单位并不具备专业的技能，他们在安装的时候往往采用一些强制的

手段，导致产品变形损坏，使产品的功能丧失或减弱。