

电动排烟防火阀 德州科禄格风机故障0 电动排烟防火阀生产商

产品名称	电动排烟防火阀 德州科禄格风机故障0 电动排烟防火阀生产商
公司名称	德州科禄格风机有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省德州市武城滕庄滕龙工业园
联系电话	16653426388

产品详情

通风、空调系统横向应按每个防火分区设置，竖向布置不宜超过5层；当管道设有防止回流设施或设有防火阀，且各层设有自动喷水灭火系统时，其竖向连接的层数可不受此限制。

通风管道不宜穿过防火墙和非燃烧体楼板等防火分隔物，如必须穿过时，应在穿过处设70℃熔断电动排烟防火阀。当火灾烟雾通过防火分隔物处，电动排烟防火阀直销，该电动排烟防火阀就能立即关闭。该电动排烟防火阀一般采用烟感1感器控制，电动排烟防火阀生产商，而不是采用易熔金属或易熔元件控制，这样可以及时有效地防止火灾蔓延和扩大。

科禄格是专业的通风设备厂家，常年专业生产各种规格型号的排烟防火阀产品，电动排烟防火阀，本文就简单介绍一下排烟防火阀设置要求

排烟防火阀的设置应符合下列规定：

- 1.排烟防火阀宜靠近防火分隔处设置；
- 2.排烟防火阀暗装时，应在安装部位设置方便维护的检修口；
- 3.在排烟防火阀两侧各2.0m范围内的风管及其绝热材料应采用不燃材料；
- 4.排烟防火阀应符合现行国家标准《建筑通风和排烟系统用防火阀门》GB 15930的规定。

防火阀是指安装在通风、空调系统的送、回风管路上，平时呈开启状态，火灾时当管道内气体温度达到70℃时关闭，在一定时间内满足耐火稳定性和耐火完整性要求，起隔烟阻火作用的阀门。火灾资料统计表明，在有通风、空气调节系统的建筑内发生火灾时，穿越楼板、墙体的垂直水平风道是火势蔓延的主要途径。

设置防火阀，电动排烟防火阀商家，可以有效防止火灾通过通风、空调系统管道蔓延扩大。在防火检查中，通过对防火阀的外观、安装位置、公称动作温度、基本功能测试等方面的检查，核实防火阀的设置是否符合现行国家工程建设消防技术标准的要求。

电动排烟防火阀-德州科禄格风机故障0-电动排烟防火阀生产商由德州科禄格风机有限公司提供。德州科禄格风机有限公司（www.dzklgfj99.com）为客户提供“通风设备,空调设备”等业务，公司拥有“科禄格”等品牌，专注于风机、排风设备等行业。欢迎来电垂询，联系人：王志军。