## 排烟风机山东格瑞德集团JGF消防高温排烟风机生产厂家

产品名称	排烟风机 山东格瑞德集团JGF消防高温排烟风机生产厂家
公司名称	山东德州风机制造有限公司
价格	1200.00/台
规格参数	品牌:格瑞德 JGF-9:JGF-9 德州:德州
公司地址	德州市经济技术开发区 
联系电话	18888216555

## 产品详情

排烟风机 山东格瑞德集团JGF消防高温排烟风机生产厂家

防烟防火阀主要包含哪些分类:1.防火阀、防火调节阀,常开,70度关闭,一般安装在风管穿越防火墙 处,起火灾关断作用,可以设置输出电讯号,烟感过70度时阀门关闭,连锁送(补)风闭;2.防烟防火 调节阀,常开,70度关闭,同一,不过多一个电讯号输入,可由消控室远程控制关闭,一般用于平时送 风、火灾补风共用风管系统中,火灾时可控制关闭不需要补风的房间;3.防火阀,280度熔断关闭,常开 ,输出电讯号,这种和1相似,只是熔断温度不同,一般应用于火灾排烟管穿越防火墙处,烟气温度过28 0度时自动熔断关闭,可连锁关闭排烟风机。防烟防火阀靠烟感等火灾探测器控制动作,对于未设置火灾 自动报警系统的建筑,由于没有火灾探测器,采用防烟防火阀是没有意义的,应统一采用普通防火阀, 对于重要场所可采用双防火阀。在防火阀的选用中,还有一个问题是什么情况下要采用带信号(关闭电 讯号)反馈的防火阀。规定,"关闭信号要反馈消防控制室,并停止有关部位风机。"可见信号反馈的 主要目的是关闭风机,暖通设计人员可以根据是否有必要关闭风机这一标准,来判定该处选用的防火阀 要不要带信号反馈功能。不过,当建筑物内不设消防控制室时,应选用不带反馈信号的防火阀。关于防 火阀的动作温度现行各规范中规定通风、空气调节系统中防火阀的动作温度一般为70 ,此温度一般是 按比通风、空调系统在正常工作时的温度约高25 确定的。而通风、空调系统在正常工作时的温度一般 ,所以定为70 是适宜的。这一温度与防火阀的动作温度以及自动喷水灭火系统的启动温度也 是一致的。但《全国民用建筑工程设计技术措施》《暖通空调.动力》分册指出,公共建筑厨房排油烟管 道在与垂直排风管连接处,应设置动作温度为150 的防火阀。笔者认为这一规定不太妥当。因为烟气的 确瞬时温度可能过150 ,即使设150 的防火阀,也可能产生误动作,况且随意规定防火阀的动作温度 也会给产品的标准化带来困难。因此笔者建议此处可不设防火阀,如确有必要,可采取防止回流的技术 措施。对于排风排烟合用系统中送(补)风出机房处的防火阀,有的学者认为应设280 防火阀,也有的 学者认为设70 自动关闭的防火阀即可,笔者赞同后一种观点,因为补风温度过高,可能会助长火势,并危及 人员的安全。排烟防火阀有哪些优点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,起隔烟阻火的作用,那它的优点有哪些:1、漏风量低,气密性能好;2、电动 开启消耗电流小;3、防腐性能强,使用寿命长(材质为不锈钢型);4、执行机构驱动灵活,反馈、联

锁信号准确。立柜式风机盘管的长处:体积小、效率高、噪音低、能耗低;机体构造精致,紧凑,巩固耐用,盘管采用镀锌板机壳,冷凝水盘采用模压工艺一体成型,无焊缝、焊点、契合防火标准的保温资料全体联接于水盘。