

# CCCF防火阀厂家 吉安CCCF防火阀 天正奇虎深受信赖

产品名称	CCCF防火阀厂家 吉安CCCF防火阀 天正奇虎深受信赖
公司名称	山东奇虎空调设备集团有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省德州市武城开发区
联系电话	16538299999

## 产品详情

### 一、产品简介：

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，易熔片熔断，阀门在扭簧力作用下自动关闭，在一定时间内能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。阀门关闭时，输出关闭信号。

防烟防火调节阀，常开，70度关闭，同1，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；

我公司积极响应国家质检总局、国家认监委《关于部分消防产品实施强制性产品认证的公告》（2014年2号联合公告）规定，及时办理消防产品强制性产品认证（CCCf认证）。

### 二、防火阀的安装：

- 1.防火阀可与通风机、排烟风机连锁。
- 2.阀门的操作机构一侧应有不小于200mm的净空间以利检修。
- 3.安装阀门前必须检查阀门的操作机构是否完好，动作是否灵活有效。
- 4.防火阀应安装在紧靠墙或楼板的风管管段中，防火分区隔墙两侧的防火阀距墙表面不应大于200mm，防火阀两侧各2.0m范围内的管道及其绝热材料应采用不燃材料。
- 5.防火阀应单独设支吊架，以防止发生火灾时管道变形影响其性能。
- 6.防火阀的熔断片应装在朝向火灾危险性较大的一侧。奇虎集团

### 三、选型要点

1.防火阀选用主要控制参数为规格等。

2.防火阀适用于通风空调系统，吉安CCCF防火阀，除公共建筑的厨房排油烟系统用防火阀，动作温度为150 外，一般通风空调系统用防火阀动作温度为70 。天正奇虎

3.防火阀适用于通风、空调或排烟系统的管道上，基本功能和适用范围见表1。

4.选用阀门时应注意阀门的功能，如常开还是常闭、自动关闭开启、手动关闭开启、手动复位、讯号输出、远距离控制等要求。

5.阀门是否与风机联动。

山东奇虎空调设备集团

常开型排烟防火阀，280度熔断关闭，常开，输出电讯号，CCCF防火阀报价，熔断温度不同，一般应用于火灾排烟管穿越防火墙处，烟气温度超过280度时自动熔断关闭，可联动关闭排烟风机，防火阀可与通风机、排烟风机联锁。阀门的操作机构一侧应有不小于200mm的净空间以利检修。安装阀门前必须检查阀门的操作机构是否完好，动作是否灵活有效。

山东奇虎集团生产的排烟防火阀振动原因以及选用技巧？

钢制排烟防火阀的特点

1、耐高温、强度高

该风机排放高温气体，内强制通风机冷若冰霜却电机，可在高温下连续运行。

2、结构合理，构造简单：

该风机有5个主要部件组成：1、叶轮;2、电机、3、内循环叶轮;4、导叶、内筒、导流管筒;5、外壳，由于采用了组合式便于拆装和维修。www.3339.com.cn

3、安装方便、适用面广该风机可根据建筑设计的要求，采用卧式、立式和吊装式安装，并配备了吊架装置。

排烟防火阀造成振动的原因主要在哪?www.3339.com.cn

1.排烟防火阀刚开始工作时轴承部位的振动很小，但是随着运转时间的加长，排烟防火阀内粉尘会不均匀的附着在叶轮上，逐渐破坏排烟防火阀的动平衡，使轴承振动逐渐加大，所以就逐渐开始振动了;www.3339.com.cn

2.在排烟防火阀振动接近危险值时，有测振仪表的会报警，所以我们要及时观察调整;

3.一旦振动达到排烟防火阀允许的值11mm/s时(气楼用振幅值表示的允许值如下)，排烟防火阀必须停机

修理(清除粉尘堆积,重做动平衡)。因为这时已经很危险了,CCCF防火阀厂家,大家一定要停止使用,以免造成不必要的损失。

钢制排烟防火阀的选用要点[www.3339.com.cn](http://www.3339.com.cn)

- 1.排烟防火阀选用主要控制参数为工作温度,风量,全压,效率,CCCF防火阀图片,噪声,电机功率,转速及轴功率。
- 2.排烟通风机在介质温度不高于85 的条件下应能长期正常运行。
- 3.排烟通风机应保证:当输送介质温度在280 时能连续工作30min,并在介质温度冷却至环境温度时仍能连续正常运转。
- 4.在额定转速下,在工作区域内,通风机的实测压力曲线与说明书中给定的曲线应满足下列规定:
  - a)轴流式排烟通风机在规定的流量下,所对应的压力值偏差为 $\pm 5\%$ 。
  - b)离心式排烟通风机在规定的流量下,所对应的压力值偏差为 $\pm 5\%$ 。
- 5.排烟通风机在说明书中给定的工况点下的比A声级噪声限值应符合JB/T8690-1998的规定。
- 6.排烟防火阀可采用普通钢制离心式通风机或专用排烟轴流式通风机。排烟防火阀规格按《高层民用建筑设计防火规范》中的规定。排烟防火阀风量为7200m/h,风量不宜超过60000m/h(指一个排烟分区的风量)。
- 7.排烟防火阀风量应按所需要的风量值增加不小于10%~20%的富裕量。
- 8.防烟加压通风机的风压值应按排烟系统不利环路进行计算,并保证在防烟楼梯间内余压值40~50Pa。前室、合用前室、消防电梯前室、避难层等内部的余压值25~30Pa。
- 9.消防排烟防火阀应符合现行标准JB/T10281-2001《消防排烟通风机技术条件》。
- 10.排烟系统的风机宜单独设置。排烟防火阀的位置宜处于排烟区的同层或上层。

山东奇虎空调设备集团已获得多项3C证书,其中防火阀是批第3个拿到3C证书的。主要产品:3C防火阀,3C消防排烟风机,3C风机,消防柜式离心风机,混流风机,斜流风机,玻璃钢屋顶风机,隧道射流风机,风机箱,挡烟垂壁,防火卷帘,各种风口、散流器、消声器、调节阀、防火阀、排烟防火阀等系列空调末端产品。[www.3339.com.cn](http://www.3339.com.cn)

CCCF防火阀厂家-吉安CCCF防火阀-天正奇虎深受信赖由山东奇虎空调设备集团有限公司提供。山东奇虎空调设备集团有限公司([www.3339.com.cn](http://www.3339.com.cn))是一家从事“CCCF排烟风机,CCCF防火阀,水箱,加压送风机,排烟阀”的公司。自成立以来,我们坚持以“诚信为本,稳健经营”的方针,勇于参与市场的良性竞争,使“天正奇虎,科代尔,飚能”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先,用户至上”的原则,使奇虎空调在风机、排风设备中赢得了众的客户的信任,树立了良好的企业形象。

特别说明:本信息的图片和资料仅供参考,欢迎联系我们索取准确的资料,谢谢!