

SEIYEA[®]

大型组合式风阀

大型组合式消声器

大型隔声屏障

消声器、消声弯头、消声百叶窗

防火阀、排烟阀系列

风口系列

隔振器

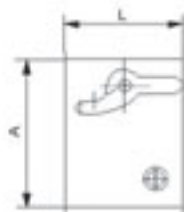
风管



江苏三燕空调设备有限公司

防火阀、排烟阀系列

防火阀FD

**材质:**

- 镀锌钢板/冷轧板。

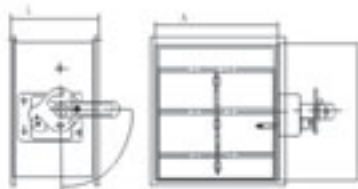
功能:

- 70℃熔断器动作阀门在偏重力或弹簧力作用下自动关闭。

特点:

- 平时呈常开状态。

防火调节阀(FVD)



材质: 镀锌钢板/冷轧板。

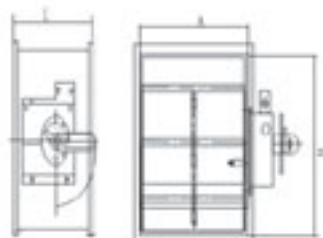
功能:

- 平时常开，用于通风系统，70℃熔断器动作阀门自动关闭。
- 平时常用于排烟系统，280℃熔断器动作阀门自动关闭。
- 手动复位、关闭，有自锁装置。
- 开启角度(0—90°)可调节。
- 熔断器动作后输出火灾报警信号。
- 手动关闭，打开挂钩，输出关闭电信号。

特点:

- 有自锁装置，当阀门上弹簧受高温失效后，阀门不会在高热气压作下开启。
- 电信号装置安装在执行机构中。

防烟防火调节阀(SFVD)

**材质:**

- 镀锌钢板/冷轧板。

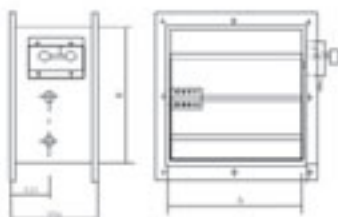
功能:

- 平时常开，70℃熔断器动作阀门自动关闭并自锁。
- DC24V电源与报警设备联动关闭。
- 开启角度(0—90°)可调节。
- 手动关闭，输出火灾动作电信号。

特点:

- 厚度L=320mm。
- 控制电源电压DC24V±10%，电流=0.3A。

排烟阀(SD)

**材质:**

- 镀锌钢板/冷轧板。

功能:

- 平时常闭状态，火灾时烟感器能通过控制中心发出DC24V电信号阀门自动开启，输出开启电信号。

特点:

- 阀门远距离绳手动开启。
- 阀门开启手动复位。

防火阀、排烟阀系列

排烟阀(BSD)



材质: 镀锌钢板/冷轧板。

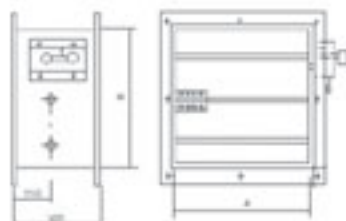
功能:

- DC24V电源控制阀门打开。
- 手动打开阀门, 手动复位。
- 阀门开启后, 输出电信号与其它相关设备连锁, 远距离控制。
- 排烟时温度达280℃时自动关闭。

特点:

- 平时阀门呈关闭状态, 火灾发生时, 烟感探头发出火警信号, 控制中心DC24V电源接通阀上电磁铁将阀门打开, 或人工手动打开阀门。
- 实现远距离操作, 控制距离≤6m, 超长距离可定制。
- 控制电源电压DC24V±10%, 电源≤0.3A。

排烟防火阀(SFD)



材质: 镀锌钢板/冷轧板。

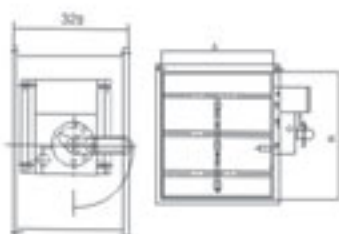
功能:

- DC24V电源控制阀门打开。
- 手动打开阀门, 手动复位。
- 阀门开启后, 输出电信号与其它相关设备连锁。
- 排烟时温度达280℃时自动关闭。

特点:

- 平时阀门呈关闭状态, 火灾发生时, 烟感探头发出火警信号, 控制中心DC24V电源接通阀上电磁铁将阀门打开, 或人工手动打开阀门。
- 实现远距离操作, 控制距离≤6m, 超长距离可定制。
- 控制电源电压DC24V±10%, 电源0.7A。

自动复位防烟防火阀SFVMD



材质: 镀锌钢板/冷轧板。

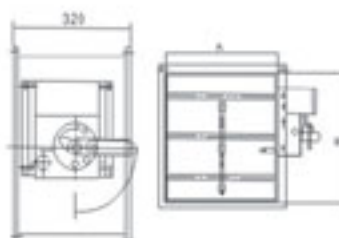
功能:

- 用于通风系统70℃阀门自动开启。
- 手动关闭和复位。
- 开启角度(0—90℃)可电动和手动调节。
- 控制中心DC24V电源控制关闭、复位。
- 输出阀门动作信号, 与报警设备联动。

特点:

- 控制中心DC24V±10%, 电流≤0.4A。
- 可配独立控制箱, 实现远距离控制。
- 可以串联控制多台。
- 有完善的电机保护装置。

自动复位排烟防火阀SFVMD



材质: 镀锌钢板/冷轧板。

功能:

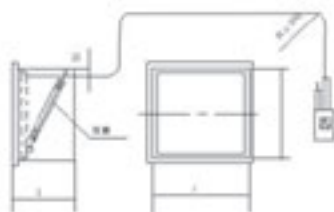
- 用于排烟系统280℃阀门自动开启。
- 手动开启和复位。
- 开启角度(0—90℃)可电动和手动调节。
- 控制中心DC24V电源控制开启、复位。
- 输出阀门动作信号, 与报警设备联动。

特点:

- 控制电源电压DC24V±10%, 电流≤0.4A。
- 可配独立控制箱, 实现远距离控制。
- 可以串联控制多台。
- 有完善的电机保护装置。

防火阀、排烟阀系列

板式排烟口(BSD)



材质:

- 镀锌钢板/冷轧板。

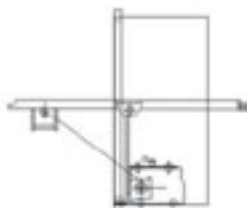
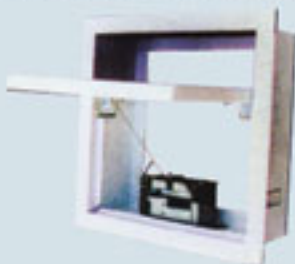
功能:

- DC24V电源控制阀门打开。
- 远距离手动复位、关闭、开启。
- 开启后, 280°C时自动关闭并自锁。

特点:

- 控制电源电压DC24V±10%, 电源≤0.3A。
- 开启后输出电信号。
- 远距离控制≤6m。

自动复位板式排烟口FPBZ



材质:

- 镀锌钢板/冷轧板。

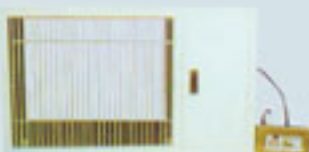
功能:

- DC24V电源控制阀门开启、关闭。
- 控制中心或配远距离电控箱控制阀门电动关闭、开启。
- 触动按钮可实行手动开启。

特点:

- 控制电源电压DC24V±10%, 电源≤0.4A。
- 开启后输出电信号。
- 有完善的电机保护装置。
- 如配电控操作箱另需说明。

多叶排烟口/送风口(BSD)



材质:

- 铝型材、镀锌钢板/冷轧板。

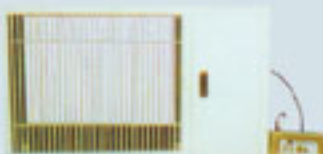
功能:

- 平时常闭状态, 火灾时烟感器能通过控制中心发出DC24V电信号阀门自动开启, 输出开启电信号。

特点:

- 阀门远距离绳手动开启。
- 阀门开启后手动复位。

多叶排烟口/送风口(BSFD)



材质:

- 铝型材、镀锌钢板/冷轧板。

功能:

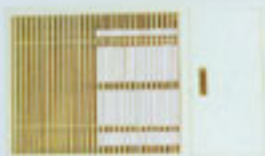
- 平时常闭状态, 火灾时烟感器能通过控制中心发出DC24V电信号阀门自动开启, 输出开启电信号。

特点:

- 阀门远距离绳手动开启。
- 阀门开启手动复位。
- 阀门达到280°C时熔断器动作, 阀门自动关闭。

防火阀、排烟阀系列

多叶排烟口/送风口(SD)

**材质:**

- 铝型材、镀锌钢板/冷轧板。

功能:

- 平时常闭状态，火灾时烟感器能通过控制中心发出DC24V电信号阀门自动开启，输出开启电信号。
- 阀门可手动开启。
- 阀门开启后手动复位。

多叶排烟口/送风口(BSFD)

**材质:**

- 铝型材、镀锌钢板/冷轧板。

功能:

- 平时常闭状态，火灾时烟感器能通过控制中心发出DC24V电信号阀门自动开启，输出开启电信号。
- 阀门远距离缆绳手动开启。
- 阀门动作后开启手动复位。
- 阀门达到280℃时熔断器动作，阀门自动关闭。
- 简化了250mm操作箱，规格与竖井洞口尺寸一致。

多叶排烟口/送风口(SFD)

**材质:**

- 铝型材、镀锌钢板/冷轧板。

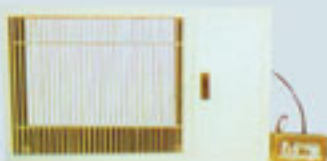
功能:

- 平时常闭状态，火灾时烟感器能通过控制中心发出DC24V电信号阀门自动开启，输出开启电信号。

特点:

- 阀门手动开启。
- 阀门动作后手动复位。
- 阀门达到280℃时熔断器动作，阀门自动关闭。

多叶排烟口/送风口(SFVMD)

**材质:**

- 铝型材、镀锌钢板/冷轧板。

功能:

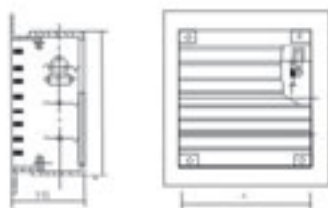
- 平时常闭状态，火灾时烟感器能通过控制中心发出DC24V电信号阀门自动开启，输出开启电信号。

特点:

- 阀门远距离缆绳手动开启自动关闭。
- 阀门开启手动复位。

防火阀、排烟阀系列

防火风口

**材质:**

- 铝型材、镀锌钢板/冷轧板。

功能:

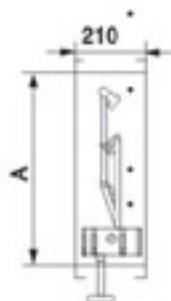
- 防火风口安装在通风空调系统送风、排风出入口处由铝合金风口与防火阀门组合。
- 风口可调节气流方向。
- 开启角度(0-90°)无极调节。
- 70℃阀门自动关闭。

特点:

- 手动调节风量和复位。

风量调节阀系列

手动对开多叶调节阀

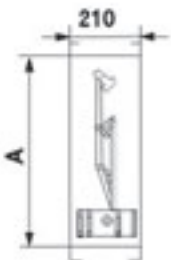
**材质:**

- 镀锌钢板/冷轧板。

特点:

- 可直接安装在风管上，与风管相连接，调节方便灵巧。
- 执行机构为手柄调节。

电动风阀

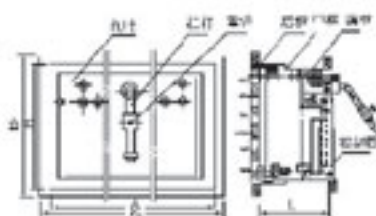
**材质:**

- 镀锌钢板/冷轧板。

特点:

- 可直接安装在风管上，与风管相连接，调节方便灵巧。
- 执行机构为电动式。

余压阀(防火型)YA

**材质:**

- 镀锌钢板/冷轧板。

功能:

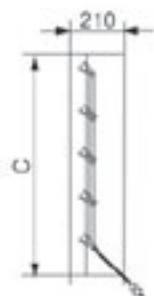
- 通过调整其配重的位置改变其作用在阀板上有力矩可达调节阀板两侧压差的目的。
- 在静压高的一侧配有两种子选手铝合金风口净化车间无菌室的配盖板式不积尘风口，用于前室有配流通净面积大的条形风口。

特点:

- 其结构简单，反应敏捷，动作可靠，泄压迅速，已广泛应用在净化车间和无菌室中。

风量调节阀系列

矩型风管止回阀

**材质:**

- 镀锌钢板/冷轧板。

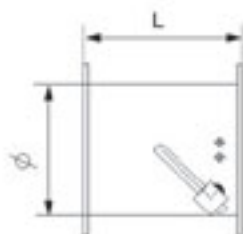
功能:

- 风机停转时防止气流倒流。

特点:

- 阀板与轴转动灵活。

圆型风管止回阀

**材质:**

- 镀锌钢板/冷轧板。

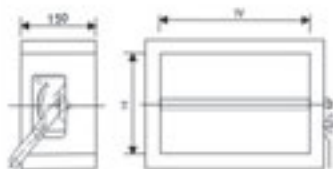
功能:

- 风机停转时防止气流倒流。

特点:

- 阀板与轴转动灵活。

矩型蝶阀

**材质:**

- 该风阀采用优质钢板制成，表面颜色可根据客户需要。

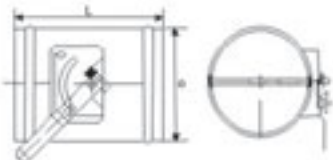
功能:

- VDV矩形为控制风速、调节风量之用，其操作方便，结构灵巧，可直接装在风管上。

特点:

- WXH配合风管尺寸。

圆型蝶阀

**材质:**

- 该风阀采用优质钢板制成，表面颜色可根据客户需。

功能:

- VDR圆形为控制风速、调节风量之用，其操作方便，结构灵巧，可直接装在风管上。

特点:

- φ配合风管尺寸。

SEIYEA[®]

三燕中央空调



ISO9001



江苏三燕空调设备有限公司
厂地：江苏省靖江市城北工业园区山南路23号
上海三燕空调设备有限公司
地址：上海市交通西路129弄21号
全国客户服务热线：400-700-6190
网址：<http://www.shulet.cn>
邮箱：shulet@163.com