

电动正压送风口 成都厂家 正压送风口

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 电动正压送风口 成都厂家 正压送风口 |
| 公司名称 | 德州宇特空调设备有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 山东省德州市经济开发区 |
| 联系电话 | 13573499918 13573499918 |

产品详情

防烟防火阀主要用于通风、空调系统的风管上，平时处于“常开”状态，当空气温度达 $\sim 280^{\circ}\text{C}$ 时，通过阀内熔断器动作而自动关闭。排烟口、排烟阀主要设置在排烟系统的管道上，或安装在消防排烟风机的吸入口处，平时处于关闭状态，发生火灾时，通过联动，自动开启排烟。防火阀安装在排烟系统与通风空调系统兼用的风机入口处，平时处于“常开”状态，可通风，当管道内气流温度达 280°C 时，阀门靠易熔金属的温度熔断器动作而自动关闭，切断气流，防止火灾蔓延。在有些建筑消防工程项目中有重复使用这些设备情况。如重庆烟草大厦就是一例。重庆烟草大厦主要是办公和商务，走道长，设置了机械排烟系统，每层楼只有一个防烟分区。每层的排烟主管上设计了一个电动的常闭的防火阀，每层的每个排烟口又设计一个电动的常闭的排烟阀，消防排烟风机的吸入口处也设计了一个电动的常闭的排烟防火阀。显然，正压送风口，这种设计存在功能浪费，也是模块、阀门、建筑成本的浪费。建议：方法之一是把排烟口的排烟阀和模块取消，风口改成单层百叶；方法二是把每层的排烟主管上电动的常闭的防火阀改成常开的 280°C 关闭的防火阀，控制模块改为一般的监视模块。这两种方法同样能达到消防规范要求，并且实际控制起来也十分可靠。

1.防火阀，常开， 70°C 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，温度

全自动排烟防火阀

超过 70°C 时阀门关闭，常闭正压送风口，联动送（补）风机关闭；2.防烟防火调节阀，正压送风口价格，常开， 70°C 关闭，同1，电动正压送风口，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.常开型排烟防火阀， 280°C 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，烟气温度超过 280°C 时自动熔断关闭，可联动关闭排烟风机。排烟阀

每层的房间疏散门、安全出口、疏散走道和疏散楼梯的各自总净宽度，应根据疏散人数按每100人的小疏散净宽度不小于表5.5.21-1的规定计算确定。当每层疏散人数不等时，疏散楼梯的总净宽度可分层计算，地上建筑内下层楼梯的总净宽度应按该层及以上疏散人数最多一层的人数计算；地下建筑内上层楼梯的总净宽度应按该层及以下疏散人数最多一层的人数计算。【图示1】电动正压送风口-成都厂家-正压送风口由德州宇特空调设备有限公司提供。德州宇特空调设备有限公司（www.dzxfkt.com）为客户提供“HTF消防高温排烟风机,多叶排烟口,加压送风口,定风量阀,”等业务，公司拥有“德州空调配件大全”等品牌，专注于风机、排风设备等行业。欢迎来电垂询，联系人：高经理。同时本公司（www.dzxfkt123.com）还是从事德州正压送风口，山东多叶送风口，河北加压送风口的厂家，欢迎来电咨询。