

山东宇恒 电动常闭多叶送风口 送风口

产品名称	山东宇恒 电动常闭多叶送风口 送风口
公司名称	山东宇恒空调设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东德州市鲁权屯工业园
联系电话	13626378293

产品详情

1、正压送风口又称多叶排烟口，它经其实常出现在我们生活中，说不定你每天都能看到他一次呢！它就是 我们一出电梯门看到的格栅口，那这个格栅口设置在这里有什么作用呢。

2、正压送风口的主要部件有：阀体、阀片、轴衬、执行机构、格栅口。当尺寸比较大时会配备两个执行机构。

3、正压送风口主要用于楼道、没有设置窗户的房间、电梯前不透风的封闭空间、防烟前室，正压送风口有两种安装形式，可以立式安装也可以卧式安装，安装方式灵活适用于各种环境下，

正压送风口一般处于关闭状态，当设置正压送风口的环境中发生火灾，正压送风口内置的电动执行器会自动控制开启阀门，并且同时发送信号到控制中心开启排烟系统内的其他设施，

正压送风口开启后对空间内开始源源不断的进行加压送风，正压送风口价格，是之维持正压，保证烟气、热气不在空间内继续蔓延，给人留出逃生的时间，如果空间内的烟气温度达到280度不可控制的局面时

，空间内人员已经没有了逃生的可能，所以正压送风口会自动熔断风口就会随之关闭，以防火势继续蔓延，造成更多的人员财物损失。

其实正压送风口的设置不止是可以自动开启，我们还可以将它手动开启，但是它的关闭方式只能手动关闭，电动常闭多叶送风口，当然除了空间内温度达到280度熔断关闭的情况下。

正压送风口具有广泛的应用，为了使产品更能适应应用场合的需求，正压送风口厂家的专家不断专研和改进设计，使其更加满足人们的使用需求，正压送风口是建筑中不可或缺的一种风口，可以有效的减少火灾发生所产生的损失，对于这方面的知识你了解多少呢？具体详情如下：

正压送风口的应用：国家高层建筑防火排烟设计规范规定，下列部位应设置独立的机械排烟系统

1、不具备自然排烟条件的防烟楼梯，消防电梯前室或合用前室。

2、采用自然排烟的防烟楼梯，其不具备自然排烟的前室。 3、封闭的避难层。

正压送风口施工过程中，预留的洞口尺寸被压缩，送风口，必要变动正压送风口尺寸，修改后风口风速过高10m/s，原风口根据250mm的实行机构预留的，不知道这个实行机构能压缩到多少，大概有没有其他位置安排这个实行机构，而不占用风口的尺寸； 1、实行机构由原计划的250mm压缩到200mm； 2、正压送风口下边距地压缩到200mm（乃至压缩到150mm），原计划是300mm； 3、可以多出150mm高度，送风口尺寸稳固，以满足风速要求。 正压送风口的应用有一个优势就是它可以保证烟气不会在火蔓延，对于这一点来说，它是我们广大用户朋友比较认可的一点。并且为了更好的利于大家应用，我们在具体应用中也都对做出了更规范的改进创新，才使得广大用户在具体应用中更加方便快捷。

电动加压送风口：结构

主要部件：阀体、阀片、轴衬、薄形执行机构、格栅面板。

B尺寸 800时，装配2个执行机构。

规格尺寸(A × B × L)

作用：当发生火灾时，正压送风口厂家，其内部的电动执行器会打开风口，温感烟感或者是手动火灾报警会开启，塔楼顶正压风机自动打开，对送风竖井进行加压送风，楼梯的前室通过正压送风口会源源不断的对前室进行送风，使前室维持正压，保证烟气不会在这个区域蔓延，而给人逃生的空间。当温度高于280 ° C时人已无逃生可能性，其内部熔断器会熔断，风口自动关闭，防止火势蔓延。

应用：国家高层建筑防火排烟设计规范规定，下列部位应设置独立的机械防烟系统

- 1、不具备自然排烟条件的防烟楼梯，消防电梯前室或合用前室。
- 2、采用自然排烟的防烟楼梯，其不具备自然排烟的前室。
- 3、封闭的避难层。

山东宇恒(图)-电动常闭多叶送风口-送风口由山东宇恒空调设备有限公司提供。山东宇恒空调设备有限公司（www.njwanglian.com）位于山东德州市鲁权屯工业园。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前宇恒空调在风机、排风设备中拥有较高的知名度，享有良好的声誉。宇恒空调取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。宇恒空调全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。