

不锈钢风管消声器 消声弯头

产品名称	不锈钢风管消声器 消声弯头
公司名称	东莞市茂鸿机电设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	产地:广东 材质:不锈钢 规格:支持定制
公司地址	东莞市莞城区
联系电话	0769-22386763 13760307433

产品详情

不锈钢消声器 不锈钢消声弯头

消声器是一种既能允许气流通过，又能有效地阻止或减弱声能向外传播的装置。

- 1、阻式消声器：是通过吸声材料来吸收声能降低噪音，一般的微穿孔板消声器就属于这个类型，一般是用来消除高、中频噪声。但是由于结构的原因，在高温、高湿、高速的情况下不适用。
- 2、抗式消声器：是通过改变截面来消声的。我们常用的消声静压箱都是这个原理。一般降低中、低频噪音。对风系统没有具体的要求。
- 3、阻抗复合式：当然是结合二者的结构原理。可以消除低中高频噪音。但是对风系统的要求同阻式消声器
- 4、对于一般的民用空调通风系统，我个人认为选用阻抗复合消声器为好。

阻性消声器具有良好的中高频消声性能。按气流通道几何形状不同，可分为直管式、片式、折板式、迷宫式、蜂窝式、声流式、障板式、弯头式等。

抗性消声器适用于消除中低频噪声或窄带噪声。按其作用原理不同，可分为扩张式、共振腔式和干涉式等多种型式。

阻抗复合式消声器，有共振腔、扩张室、穿孔屏等声学滤波器件，综合了阻性消声器良好的中高频消声特性和阻抗性消声器较好的低频消声特性，因此其消声频带宽，它是常用的标准消声器系列之一。适宜风速为6~8米/秒，可达到8~12米，可单独使用，也可串联使用。消声效果：低频10~15dB/m，中频15~25dB/m，高频25~30dB/m，平均阻力系数为0.4。根据《空气调节》，消声弯头，消声静压箱均属于消声器的一种。

不锈钢消声器 消声弯头 系列产品为国家标准消声器之一，由金属作骨架的玻璃棉吸音层，对中、低频都有较大的消声作用，可用于降低空气调节，通风系统中的低压风机噪声及对金属表面无腐蚀作用及无粉尘的场合。在吸声层中的玻璃纤维布和超细玻璃棉外复盖不锈钢微孔板，以加固原结构使消声材料不易损坏和被气流吹走，大大延长消声器的使用寿命。同时内、外管均用不锈钢材料制成。具有坚固、美观、耐用、耐腐蚀等优点。