

# 塑框组合式过滤器，铝框式组合过滤网，镀锌框V型过滤器

产品名称	塑框组合式过滤器，铝框式组合过滤网，镀锌框V型过滤器
公司名称	广州鑫盛净化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区石楼镇岳溪村矮岗自编之一
联系电话	020-84845950 13570359078

## 产品详情

组合式高效过滤器, 又称大风量W型或V型过滤器, 结构紧凑, 有效过滤面积大, 容尘量大, 效率高, 性能稳定。适合安装在需要高洁净度要求的空调通风系统中或局部洁净区的送风管道系统的末端过滤, 要求风量且安装空间有限制的场所, 送风可直接满足万级到10万级空气洁净度要求。由于过滤器本身具有良好的滤菌性能, 故尤其适用于制药工业、生物实验室、医院手术室、食品工业、化妆品工业等。对于办公室和宾馆的空气净化亦有良好的效果。

### 一、产品结构组成：

框架：塑胶框、镀锌框、铝框框、不锈钢框

滤料：超细玻璃纤维滤纸、超细合成纤维滤纸

密封胶：聚氨酯

分隔物：热熔胶

工作温度：-20 ~ 80

工作湿度： 100

过滤效率：F7 ~ H14

使用寿命：V型大风量过滤器的使用寿命主要取决于前级预过滤器的优劣, 要保证V型大风量过滤器的使用寿命, 前端的预过滤器效率级别不应低于F7级, 并根据现场的使用情况对初中效过滤器进行定期的清洗或更换, 以及相关的维护。

### 三、部分产品参数

注：可根据客户要求定制不同规格的过滤器。

### 三、安装位置：

1.空气经过V型大风量过滤器后，含尘浓度很低，为了避免因空调系统漏风而污染已经过滤后的洁净空气，V型大风量过滤器应安装在空调系统的正压断；正常情况下，V型大风量过滤器应安装在中央空调系统的末端。

2.过滤器沾水后会导致过滤器的效率不稳定，因此V型大风量过滤器应该避开加湿器和表冷气段等发湿设备，并建议在这些设备后方位安装挡水板。