

## F5铝合金框中效过滤器 袋式过滤器 空调中效过滤袋

|      |                               |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | F5铝合金框中效过滤器 袋式过滤器<br>空调中效过滤袋  |
| 公司名称 | 山东唐纳森环保科技有限公司                 |
| 价格   | 40.00/1                       |
| 规格参数 | 品牌:唐纳森<br>型号:可订做<br>产地:山东     |
| 公司地址 | 山东省济宁市梁山县金泊园农贸市场0001栋一单元1346室 |
| 联系电话 | 13641391858                   |

## 产品详情

### 结构说明

坚固防漏的框架结构。DNS-Pack采用双层U型铝合金外框架,袋子由一个锁在U型框架内的支撑格栅撑开,与相邻的格栅将袋口紧紧压住,并以结扣紧锁,防止过滤器在搬运和使用过程中袋子脱落损坏。过滤器的所有金属边内卷,可以避免在过滤器安装与更换过程中划伤,使操作容易

蓬松的合成纤维滤料。DNS-Pack滤料采用进口合成纤维滤料,滤料由多层不同的无纺布经特殊工艺处理,形成加密的结构,从而使过滤器能达到高容尘置低阻力。而滤料中的针刺层和微纤层也保证了滤料的过滤效率超声波无缝密合。

超声波缝合技术,将袋子三面密合,过滤器在恶劣的工作环境中亦不至于破损。滤袋采用加强格栅,将袋子分成均匀横向的气流通道,使袋子可以限度的膨胀,从而使气流可以均匀的通过,大大提高了滤料的有效使用面积,增大了过滤器的容尘置,也降低了过滤器的压力。

### 产品应用

G3/G4适用于空调与通风系统的预过滤,大型空压机预过滤;

适用于汽车喷涂车间的前道过滤；

F5-F9可作为高效前置保护段过滤器：

## 材质表

框架 双层U型铝合金/镀锌钢板(GI>

框架 可选厚度20mm, 21 mm,26mm,47mm滤料 聚酯合成纤维

加强筋 镀锌铁材质，相邻加强筋以结紧锁

连接角 坚固、耐高温ABS塑料角/铝合金角

## 适用条件

高温度( ) 90(194 ° F)

高湿度(%RH) 10