

# 风机管道除尘滤筒 排风机过滤器

产品名称	风机管道除尘滤筒 排风机过滤器
公司名称	固安县航盛滤清器厂
价格	100.00/套
规格参数	材质:聚酯纤维 用途:除尘 防尘 过滤精度:0.3微米-5微米
公司地址	河北省廊坊市固安县林城开发区
联系电话	0316-6129669 18632629924

## 产品详情

3、滤筒的端盖和内外护网均采用\*\*的电化板，不仅强度好，而且有较好防锈防腐性能。由于地域辽阔，气候及环境分布呈多样性，百达滤清器厂专门针对不同地域及工况进行开发设计，如西北干燥多尘的沙漠地域、南方潮湿多雨的地域、靠近沿海的潮湿及含盐碱度较大的区域等等，都配有多款不同材质的专用滤材供客户选择。当反冲洗吸与滤芯进口正对时，排污阀打开，此时系统泄压排水，吸盘与滤芯内侧出现一个相对压力低于滤芯外侧水压的负压区，迫使部分净循环水从滤芯外侧流入滤芯内侧，吸附在滤芯内壁上的杂质微粒随水流进穰盘内并从排污阀排出。原始过滤效率试验可计算出滤芯的集尘效率，正常滤芯的降尘率应为99%以上。除尘滤筒性能特点：具有耐酸碱、耐腐蚀、防爆性能强、过滤面积大、防油防水、过滤效率高、处理风量大、强度高、拉力大、耐磨性强、过滤精度高、运行阻力小、摩擦系数低、不黏粉性能强、防潮防湿性好、可反复水洗、提高粉类物华轩滤清器厂质量产量等特点。

是为喷砂抛丸、粉末涂装、粉尘输送、钢铁热电、卷烟

空调、石油冶炼、工程机械、化工、油气油水分离等行业生产过滤净化产品的专业技术厂家

扁式方框滤筒：标准结构特点：1.聚酯纤维/覆膜处理聚酯纤维/防油防水型聚酯纤维

2.增加了200%以上的过滤面积 3.极易清灰的褶式设计 4.耐破度强 5.安装、拆卸方便 6.可水洗

滤材的选择：1.RH2 标准聚酯纤维（白色、黑色可选） 2.RH2A 耐阻燃处理聚酯纤维 3.RH2B

防油防水处理聚酯纤维 4.RH2CD 防静电处理聚酯纤维 5.RH2F 覆膜处理聚酯纤维

应用工况：水泥、电子、卷烟、化工、制药等高浓度粉尘行业 可替代：DONALDSON

DCE、迪斯等公司相同类型产品 替代德国MANN C33920/3滤筒 标准结构特点：

复合纤维/玻璃纤维混合过滤介质 性能表述：?宽褶距设计 ?过滤精度高 ?耐破度强 ?抗压性能好

?镀锌防锈金属结构件 ?橡胶密封 ?顶部开口，底部封底，带减缩安装孔

二级过滤的过滤模式，防雨毡或粗效过滤棉 铝盖三耳纸质滤筒 纸质无外网滤筒 粉末回收滤芯适用于粉末涂装行业、喷砂设备、环保除尘、五金喷粉、涂装喷粉设备等场所，适用各大除尘设备的主机生产厂配套

二、长纤维聚酯滤筒性能特点：1、选用美国、日本等国的合成高强度聚酯长纤维非织造布材料，其纤维呈光滑的管状，纤维相互交叉，开孔更小，分布更均匀，具有良好的过滤性能

适用于常温常压常湿条件下环境空气的净化，尤其适用于需要空气过滤器 (1)新滤清器清结度试验

确定滤芯内侧是否清除了生产储运中残留的灰尘杂质 本公司生产的粉末回收滤芯也是应用上述原理

接头安装形式有上装和下装两种，连接花板有聚胺酯端头、铁制端头和三耳（三爪）连接

#### 4、低硬度高强度的闭孔发泡橡胶密封圈与众不同