

350*660阻燃聚酯纤维除尘滤筒

产品名称	350*660阻燃聚酯纤维除尘滤筒
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

三、膜复合聚酯滤筒性能特点：

1、选用PTFE树脂作原料，采用特殊工艺制成的具有立体网状结构的微孔膜，具有孔径小，孔隙率高，表面光滑，防水，防油性能好，磨擦系数极低，不粘性好，耐化学腐蚀，使用温度高反吹清洗时用气量小，速度快，耗能小，清灰效果好

5、清洗滤芯前，应先用线将其捆绑2-3道，以防冲洗时滤芯变形 1)耐高温,即 400 ；

(2)耐高压,滤芯能承受2MPa的压差;除尘滤芯 除尘滤芯 (3)耐腐;

(4)体积小易装卸它处理气量大,反吹清洗时用气量小,速度快,耗能小;(5)清灰效果好等特点

除尘滤芯，过滤精度从1um - 100um，直径从60mm - 500mm，高度从100mm - 2000mm

聚酯滤材与防腐不锈钢网支撑，牢固耐用、不易变形 本公司生产的粉末回收滤芯也是应用上述原理在，在众多行业应用多年，效果良好，深受业主的认同

5、根据粉尘特点选用不同材质的滤筒，解决粉尘治理的难题

1、进口长纤维聚酯滤料，纤维相互交错，分布均匀 本公司生产的亚****除尘滤筒已经广泛被应用

我公司根据此类工况，对除尘器的安装方式进行改进，采用侧装式，标准结构特点：

聚酯纤维过滤介质或复合纤维/聚酯/玻璃纤维混合 /覆膜处理聚酯纤维/耐阻燃型玻璃纤维混合过滤介质

1.宽褶距设计 2.过滤 3.顶部开口，底部开口/底部封底，带减缩安装孔 4.镀锌防锈金属结构件 5.橡胶密封

滤材的选择： 1.RH1 复合纤维滤材 2.RH1A 耐阻燃复合纤维滤材 3.RH2

标准聚酯纤维（白色、黑色可选） 4. RH2A 耐阻燃处理聚酯纤维 5.RH2B 防油防水处理聚酯纤维

6.RH2CD 防静电处理聚酯纤维 7.RH2F 覆膜处理聚酯纤维

应用场合：广泛应用于电子、轮胎、橡胶、电池等行业

无外网折褶增加了过滤面积，使气流无障碍地通过表面

D、各种气体、粉尘等测试仪器，在线监测设备滤芯，喷粉设备滤芯（布袋除尘器简介）

滤筒除尘器采用脉冲折式滤筒取代常规滤袋和笼骨的新型除尘器 可替代FARR

TENKAY、GE、NODIC等公司粉尘滤芯产品