

聚酯纤维320*900快拆式除尘滤筒

产品名称	聚酯纤维320*900快拆式除尘滤筒
公司名称	固安县航盛滤清器厂
价格	110.00/套
规格参数	材质:聚酯纤维 木浆纸 用途:空气过滤 性能:耐酸,耐碱,耐高温,耐低温,防火,防水,防静电
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

焊接烟气净化机、吸烟室净化机、各种机械设备废气净化过滤器、油水（油气、液体）过滤器、油质净化机、自动反冲（吹）洗过滤器、重油水过滤器、重油过滤器、食品（饮料）用不锈钢过滤器、燃油油水分分离器、聚结器在，在众多行业应用多年，效果良好，深受业主的认同

耐磨性好，比传统滤料更能经受气流的脉冲反吹，滤料挺度好，且可反复清洗

1、进口长纤维聚酯滤料，纤维相互交错，分布均匀 PU胶盖除尘滤芯滤筒，发泡聚氨酯可以用模具直接和滤材进行热合，从而节省了胶粘剂和密封胶条（增加了密封性）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n 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 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

4、低硬度高强度的闭孔发泡橡胶密封圈与众不同 其主要特点有：降低清灰压力；工况和温度的适应范围广；模块化的设计，使安装、维修快捷简单；可适用于多种花板；可选择上部插入式安装或下部安装方式；由于阻力较小，节省了反吹时的压缩空气

滤筒在除尘器中的布置很重要，既可以垂直布置在箱体花板上，也可以倾斜布置

在花板上，从清灰效果看，垂直布置较为合理 E、工程钻机集尘箱专用滤芯 六、油过滤器滤芯适用于：

A、压力管路过滤器滤芯 B、滤油机（车）滤芯 C、空压机油过滤器滤芯 D、大型机床油过滤器滤芯

七、空气净化过滤器滤芯：A、板框式过滤芯，粗效、中效、滤器 以上企业均为产品的忠实客户

除尘过滤器可滤去压缩空气中的尘埃，除尘效率高、安装简单、使用、维护方便等特点

4、端盖、中心骨架均为电镀镀锌件，不生锈 除尘滤芯、粉尘滤芯、滤芯（滤筒）

百达滤清器厂除尘滤芯滤筒内外支撑保护骨架强度大。

均采用5mm以上高强度、防腐性能好的冲孔不锈钢钢板 支撑力度大可防止滤筒吹破吹爆吸瘪。

百达滤清器厂除尘滤芯滤筒除尘效率高：

滤筒与滑板连接处采用低硬度高强度发泡密封胶圈密封确保无灰尘渗漏，过滤精度可达到99.9%
通诚滤清器厂除尘滤芯滤筒使用寿命长、易于清灰维修。内外护网与内部滤料运用先进的自动螺旋铸胶机打胶固定技术，确保滤筒的处理风量、过滤面积均匀便于电磁脉冲阀反吹清灰
同时我们开发的扁滤筒，能够有效代替进口产品，使客户具有更好的经济性和使用效率
聚酯长纤维滤料使滤芯具有较好的耐酸碱性能，过滤效率高，阻力更小，耐磨性能强、耐破度高，脉冲反吹及其它方式更易清灰，可用水反复清洗使用，延长使用寿命而且自制研发的产品在市场上也很受好评，现在产品已经广泛应用在化工生产线、制药生产线、卷烟生产线、玻璃生产线、喷粉涂装线、喷粉喷砂生产线、抛丸生产线、水泥生产线、钻机集尘箱和各种工业用除尘

2)传统的滤料在高浓度粉尘进入后，透气性下降，阻力上升除尘滤筒除尘滤芯过滤材料：

*标准聚酯纤维 *覆膜处理聚酯纤维 *防静电处理聚酯纤维 *防油防水处理聚酯纤维

*耐高温阻燃处理聚酯纤维 *复合纤维滤材 *耐高温阻燃复合纤维滤材 *聚酯/玻璃纤维混合

*复合纤维/玻璃纤维混合过滤介质 *80%木浆纤维+20%聚酯纤维过滤材料 涂装房专用滤筒

静电喷涂喷塑粉末滤筒 2 标准聚酯纤维 2CD 防静电处理聚酯纤维 2F 覆膜处理聚酯纤维 宽褶距设计 过滤

非常好的防潮性能 顶部开口，底部开口/底部封底，带减缩安装孔 镀锌防锈金属结构件 橡胶密封

应用场合：广泛应用于造船、大型钢构、铸造等行业的涂装车间

3、坚韧耐用的聚酯滤材与防腐钢板网支撑结构结合而成，新型敞开式折折设计增加了有效过滤面积且可以使气流恒定无障碍地通过表面 它具有很高的净化效率，可广泛应用于火电、冶金、化工、建材、矿山、粮食、碳素、烟草、机械和垃圾焚烧等工矿企业的粉尘净化、粉尘回收

1、进口PTFE覆膜聚酯滤料，孔径小，精度高

除尘滤芯，过滤精度从1um - 100um，直径从60mm - 500mm，高度从100mm - 2000mm 标准结构特点：

1.聚酯纤维过滤介质或复合纤维/聚酯/玻璃纤维混合 2.浅褶距设计，更好的清灰性能

3.滤料坚挺，反吹效果好，过滤 4.过滤面积为相同布袋的3倍 5.顶部开口，底部封底

6.镀锌防锈金属结构件 7.法兰多种安装方式，安装方便，省时省力

8.橡胶密封（上端盖上下端面密封，可选）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 滤筒的常用型号尺寸 120mm*【600---2000mm】 146mm*【600---2000mm】

150mm*【600---2000mm】 153mm*【600---2000mm】 160mm*【600---2000mm】

162mm*【600---2000mm】 200mm*【600---2000mm】

应用行业：库顶回收、水泥、搅拌站、电厂、铸造等粉尘浓度偏大的行业

可替代GE、NODIC及其他品牌相类似规格产品 耐高温阻燃滤筒 -

进口NOMEX和玻纤滤料，挺度好，耐磨性好 - 良好的耐化学性能 - 可在180度以下使用 切割专用滤筒 金胡杨滤业的切割专用滤筒，根据实际的使用工况，选用原装进口阻燃滤材使整个滤筒具有良好的阻燃性能，避免切割过程中产生的火花烧到滤筒，同时使滤筒有更细的过滤精度和更好的清灰性能

这样就间接的节省了公司的开支 2、滤筒采用一体化设计，密封性好，方便安装更换，缩短停车时间

在除尘器入口处装有气流分布板