

卡盘自洁式过滤器滤芯320*900规格

产品名称	卡盘自洁式过滤器滤芯320*900规格
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 木浆纸 用途:空气过滤 过滤精度:0.3-0.5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

(1) 压力降-流量特性试验 用粘度的机油测定滤油器总成的压力降-流量曲线

3、滤筒的端盖和内外护网均采用优质的电化板，不仅强度好，而且有较好防锈防腐性能。端盖、中心骨架均为电镀锌件，不生锈。专用密封闭孔弹性氯丁橡胶。折叠编辑本段选用1空气滤芯。选用的空气滤芯一定要与原装发动机的动力性、经济性、可靠性匹配。不论是滤筒设计者，制造厂或用户，都要求除尘滤筒使用寿命长一些为好，但除尘滤筒在各行业、各工况使用过程中影响除尘滤筒使用寿命的因素很多，事先预测或估计除尘滤筒使用寿命是很困难的，同一个滤筒，流量增加，原始阻力上升，原始阻力与极限阻力的差距减小，寿命就缩短，反之，寿命则延长。标准结构特点：

覆膜处理聚酯纤维/耐阻燃型玻璃纤维混合 宽褶距设计 超过滤

顶部开口，底部开口/底部封底，带减缩安装孔 特殊的阻燃性能 镀锌防锈金属结构件 橡胶密封

滤材的选择：耐阻燃复合纤维滤材 覆膜处理聚酯纤维

应用场合：大型钢构、造船、汽车、金属加工等行业的等离子、激光切割、焊接烟尘等工况

烟草行业专用滤筒 烟草行业专用锥形滤筒 烟草专用滤筒，使用在各大卷烟厂和复烤厂的烟叶生产车间、

烟草卷接线等处，选用的进口复合纤维滤材，在1-3微米的过滤效率达到99.999%，使用寿命为18个月

滤筒采用滤料缎织的方法 4、节省压缩空气用量，与常规脉冲除尘器相比，喷吹压力可降低20%

而且还可按不同的过滤风量进行设计加工，真正达到清洁环保的目的

顾客满意、诚信守约、求真务实、开拓创新是公司一贯秉承的原则 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

耐腐蚀，耐压、纳污能力强，过滤精度高，吸附性强，堵塞机率小，耐火强度高

特涂行业真空吸砂机专用粉尘滤芯：标准结构特点：1.聚酯纤维过滤介质/防油防水处理聚酯纤维

2.宽褶距设计 3.超过滤 4.顶部开口，底部开口/底部封底，带减缩安装孔 5.橡胶密封 6.法兰多种安装形式

7.的耐压能力 8.滤材为耐磨及其他后处理 9.滤材可水洗，反复使用 粉尘滤芯应用场合：广泛应用于造船、

大型钢构、集装箱等特涂行业，适用于各大真空吸砂机生产商配套

所以，我们工作者都在致力于在一定的空间内增大除尘滤筒的过滤面积 适用各大除尘器厂家配套使用

4、低硬度高强度的闭孔发泡橡胶密封圈与众不同 该滤料刚性强，使其作为褶式滤筒滤料无需依赖支撑材料，单个褶式滤筒代替了滤袋和笼架等部件，同时该过滤材料抗潮性能好、强度高、清灰容易，

使用寿命长，基本上做到了除尘器的免维护

粉尘很容易穿透这种滤料，增大排放量，或者堵塞空气通道，使滤袋过早失效

(6) 滤油器总成破损试验 测定总成承受内压力的能力 1.滤料选自国产、进口覆膜聚酯无纺布(可做防油、防水、防静电、阻燃处理)、聚酯长纤滤纸、玻璃纤维滤材等采用先进宽褶打折技术，间隙均匀. 2.滤筒两端端盖选用8mm以上厚的防锈钢板冲压而成(不易变形)端盖与滤料粘接处采用特殊聚氨酯发泡胶粘接(确保端盖与滤料连接紧密无缝隙). 3.内外支撑保护骨架均采用5mm以上高强度、防腐性能好的冲孔不锈钢板，支撑力度大可防止滤筒吹破吹爆吸瘪.

4.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%; 销售各种除尘滤芯，粉尘滤芯，除尘滤筒，PTFE聚酯覆膜除尘滤芯，防油防水除尘滤芯、油雾除尘滤芯、耐高温除尘滤芯酸雾除尘滤芯，喷砂机除尘滤芯，抛丸机除尘滤芯等 除尘滤芯广泛应用于喷砂抛丸、打磨除锈、涂装喷漆、金属冶炼、工业粉尘除尘器、水泥、钢厂热电、卷烟空调、冶金铸造、蓄电池、包装、炭素粉尘、胶粉过滤、玻璃、炭黑包装、化工、静电行业、焊接烟气、集装箱、造船、磨料造粒、吸砂集尘器、空气压缩站、铝厂、物料输送、钢板预处理、环卫设备、库顶除尘等行业

1、结构紧凑、容易维护 试验时，进气阻力或压力降达到7-46kPa时的积灰重量即是滤芯的储尘能力，而在此试验期间的过滤效率则为累积效率 从延长除尘滤筒寿命的观点出发，要求过滤面积做大一些为好

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 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 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

参数：：通风量：1200m³/hr 滤纸克重：240g/m² 滤芯过滤密度：5 μ -10 μ 滤芯初阻力： 290pa 规格：320 × 600；325 × 600；325 × 660；325 × 900；320 × 660；320 × 700；320 × 750；320 × 900；320 × 1000；335 × 660；335 × 750；490 × 660；490 × 750等... 性能：根据用户要求选用进口或国产合成高强度聚酯长纤维滤材

，其纤维呈光滑的管状纤维相互交叉，孔径更小，分布更均匀，具有良好的过滤性能

我厂的除尘滤筒耐腐蚀，耐压.纳污能力强，过滤精度高，吸附性强，堵塞机率小，耐火强度高

抗湿性能强，支持清洗，密封效果强，抗撕裂能力强