

175x1000除尘滤芯 上装式聚酯纤维除尘滤芯

产品名称	175x1000除尘滤芯 上装式聚酯纤维除尘滤芯
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

一、木浆纤维纸质滤筒性能特点：

1、选用美国、西欧**木浆纤维材料，其不仅具有孔径小、透气量大、阻力低、效率高等特点，而且过滤面积大 除尘滤芯的工业用途?在工业领域里除尘是非常重要的，而除尘器滤芯是能有效解决尘土的仪器，所以除尘器滤芯在工业领域里应用十分广泛.工业除尘器滤芯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 可再生 储尘能力试验和累积效率试验 滤芯积尘灰过多造成堵塞、进气阻力增大 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 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 与滤袋相比过滤面积增加二至三倍，提高过滤效率 除尘滤芯及粉尘滤芯除尘滤芯及粉尘滤芯的应用范围的应用范围A、能源，水泥，化工，机械，玻璃等生产线回收原料，净化除尘 抗湿性能强，能反复清洗，密封效果好，抗撕裂能力强 6、能用水冲洗，可反复使用 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% 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 这样就间接的节省了公司的开支 而且已经成为国内几大除尘设备配套厂家

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

适应范围：适用于空调系统的初级过滤 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