

# 卡盘自洁式过滤器规格320\*1000

产品名称	卡盘自洁式过滤器规格320*1000
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

4、低硬度高强度的闭孔发泡橡胶密封圈与众不同 滤材的选型 1.国产木浆纤维普通滤材（颜色白色、黄色、蓝色等）a 淀粉合成 b 全胶合成 c 棉浆滤料 d 耐高温阻燃处理  
2.国产普通聚酯纤维材料（简称无纺布）标准白色，可反复水洗使用  
180g-270g标准普通聚酯纤维（240g常用白色）镀铝膜抗静电处理聚酯纤维（260g以上银灰色）  
防油防水化学处理聚酯纤维（260g白色黄色蓝色）PTFE/PET覆膜处理聚酯纤维（260g白色）3  
进口聚酯纤维（米黄色、青色）Toray日本东丽滤材 KOLON韩国科隆滤材 HV、美多威等美国滤材 4  
玻璃纤维混合材料 耐高温玻璃纤维 焊烟油雾处理材料 除尘滤芯结构特点 1.  
宽褶设计，间隙均匀，保证有效过滤面积确保通风量 2. 内外加强护网，防止滤芯吸瘪吹爆 3.  
加厚镀锌冲压端盖，高强度密封胶圈粘为一体 4. 进口专用滤芯发泡胶粘接，确保端盖无脱落 5.  
正确选材，因地制宜 除尘滤芯性能特点 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、提高粉类物质质量产量等特点  
滤料选用细纱聚酯覆膜过滤材料国产、进口PS、PUS  
、PET、PTFE覆膜聚酯无纺布、覆膜防静电无纺布、长纤滤纸、纤维复合材料、金属滤网、化纤无纺滤  
料、合成纤维滤材、玻璃纤维滤材、活性炭滤材、进口棉纤维、长纤维过滤毡，彭胶棉等材料（具有耐  
酸碱、耐高温、耐腐蚀、过滤面积大、过滤效率高、运行阻力小、透气性大、强度高、拉力大、可反复  
水洗等特点）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%；5.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；也可根据客户需要或提供图纸及样品加工生产滤筒滤材选用美国HV、日本TORAY  
、韩国KOLON、德国JM、杭州新华集团、江西国桥集团，我公司是众多滤筒式除尘器自洁式过滤器生  
产商定点配套企业 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  
可替代FARR TENKAY、GE、NODIC等公司粉尘滤芯产品 而且大大增加了滤筒的使用寿命  
而且大大增加了滤筒的使用寿命

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 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 可替代FARR TENKAY、GE、NODIC等公司粉尘滤芯产品 可再生 脉冲褶式滤筒 替代布袋滤筒 脉冲褶式长滤筒 应用于粉尘浓度相对大的行业，专门用作布袋除尘器改造为滤筒除尘器或新型脉冲除尘器，可选用聚胺酯端头，完全替代BHW进口滤筒

5、粘接剂来自汉高公司，不会产生脱胶和龟裂现象