

外直径【350】晴空除尘滤筒厂家

产品名称	外直径【350】晴空除尘滤筒厂家
公司名称	固安县温泉休闲商务产业园区晴空滤芯厂
价格	90.00/个
规格参数	品牌:晴空 型号:齐全 产地:河北廊坊
公司地址	河北省廊坊市固安县温泉休闲商务产业园区杨各庄村
联系电话	0316-6175948 15932620787

产品详情

外直径【350】晴空除尘滤筒厂家

固安县晴空滤芯厂地处京津冀经济三角区之内，坐落于廊坊市固安林城开发区。本公司主要从事气体过滤与分离技术及流体污染控制过滤产品和技术全面体现的高新技术企业，生产贺德克液压滤芯、黎明液压油滤芯、不锈钢折叠滤芯、唐纳森滤芯、滤芯、油过滤器滤芯、除尘净化滤芯的生产与销售，产品达上万种。一、工业气体、环保设备用的除尘滤芯、除尘滤筒、除尘滤袋、粉尘滤芯、除菌、除味滤芯及粉尘回收滤芯。二、工业用油、流体动力设备、液压、润滑系统、高精度油过滤器滤芯、管路滤芯、进口滤芯国产化改造，非标滤芯的研制与生产。三、管道系统用的滤芯如下：

- A、天然气管道过滤器滤芯
- B、煤气管道过滤器滤芯
- C、沼气管道过滤器滤芯
- D、瓦斯管道过滤器滤芯
- E、管道油过滤器滤芯
- F、管道水过滤器滤芯
- G、各种管道系统的油过滤器滤芯、除尘滤芯、气体净化滤芯。

四、压缩机进气除尘滤芯、油过滤器滤芯、油气分离滤芯 适应机型如下： 英格索兰、阿特拉斯、复盛、康普艾、寿力、宝驹、天鹅、凯萨、神户制钢、丹佛、艾高、日立、昆西、向阳、富达、三井、田边、岩田等各种国产进口螺杆压缩机。五、进口压缩气体高效过滤器芯国产化系列（包括加气站设备滤芯） 美国Hankison新款系列、美国Hankison旧款系列、英国Domnick hunter公司系列、西德Ultrafilter公司系列、意大利Hiross公司系列、德国Zender公司系列、日本SMC公司系列、意大利BEA公司系列、瑞典Atlas-Copco公司系列。六、除尘滤芯及粉尘滤芯系列使用于：

- A、能源，水泥，化工，机械，玻璃等生产线回收原料，净化除尘
- B、制药、卷烟、涂装、生产线回收原料，净化除尘
- C、木业、抛光、抛丸、粉碎、粉制剂行业的粉尘回收器的除尘净化滤芯
- 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
- E、工程钻机集尘箱专用滤芯（规格型号齐全）。七、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
- 八、空气净化过滤器滤芯：

- A、板框式滤芯，粗效、中效、高效滤器。
- B、滤纸式滤芯：过滤精度从10um - 100um

C、玻璃纤维滤芯：精度从0.5um - 100um

D、各种聚脂纤维滤芯、金属纤维滤芯、玻璃纤维滤芯。九、液压滤芯、润滑滤芯、冷却滤芯、除尘滤芯、除水滤芯、除油滤芯、除菌滤芯、粉尘滤芯、粉尘回收滤芯、纸制滤芯、熔喷滤芯、活性炭滤芯、磁铁滤芯、油水分离滤芯、线绵式滤芯、重油除油除水微孔不锈钢滤芯、陶瓷烧结式滤芯、玻璃纤维烧结滤芯、金属粉末烧结滤芯、塑料粉末烧结滤芯、不锈钢烧结网滤芯、石英沙滤芯、木质纤维压结滤芯。本公司拥有完善的工艺流程如：机加工、冲压、表面处理、过滤器组装、橡胶制品等车间，技术、质检等质量管理部门及先进的生产流水线，依靠雄厚的技术力量和高素质的技术工人，凭借德国、美国H.V、南韩AK公司优质滤纸及其它进口滤材，以精湛的工艺、先进的设备、完善的检测手段、健全的管理体系满足用户对各种过滤器的需求。

本公司产品现广泛应用于冶金、石油、化工、电厂、煤炭、矿山、制药、食品、工程机械等行业。

本公司经营理念：科技创新 过滤无限。

粉末清理对滤芯过滤效率和滤芯寿命的影响 同一规格参数，同一滤材的滤芯，在不同的工作使用环境下，滤芯的过滤效率、产品寿命也存在很大的差别。滤芯在使用过程中，能否及时有效的清理滤布表面的积粉是影响滤芯过滤效率和产品寿命的关键所在。清理滤芯表面的积粉，目前涂装设备上常用的方法是脉冲震打式，脉冲震打：是压缩空气通过电磁阀瞬间从阀内喷出，形成一股气流作用于滤芯内侧，完成对滤芯表面的积粉清理。影响清理效果的因素有4种：1、气压大小；2、气体清洁度；3、滤芯材料；4、滤芯结构。 1、气压太小是震打不干净滤芯表面的积粉的，在滤芯强度承受能力允许的情况下，震打气压越大越好，一般涂装设备商都设置了5kg左右的气压，这主要考虑到市场上常规滤芯的承受能力有限，汇发滤芯经过特殊材料制作的滤芯能够承受(8~10)kg的气压，震打时滤芯结构不会变形脱盖，滤布不会打裂撕破。 2、通过压缩空气进入电磁阀的气体也会影响反吹效果，假如气**含有水分油污时，油水就会渗透到滤材内部和塑粉粘结在一起，那时再大的气压也震打不了滤布表面的积粉，所以粉末喷房中的空气压缩机必须要配置相应的过滤器进行油水分离。 3、粉末回收滤芯本身的滤材质量也会影响清粉效果，相比国内滤材，进口的优质滤材脱粉更容易；相比传统聚酯纤维滤布，经过表面处理的滤材清粉效果更加明显突出，如基布表面做氟树脂处理，滤芯就具备了防油防水防污的功能；在基布表面做聚四氟乙烯覆膜处理，滤芯就表现为表面过滤形态，塑粉不会进入滤材内部，脉冲震打时粉末能整片脱落。 4、滤芯的外观结构也能直接影响到清粉效果。相对传统圆筒式滤芯，锥形滤芯上大下小的形状在脉冲震打时塑粉更容易脱落。底漏式的滤芯使震打下来的粉末直接滑落到粉房底部，小直径浅折距的滤芯在脉冲震打时气流更能使滤布向外膨胀，震落滤布表面的塑粉。