

P191521-016-436阻燃滤筒烟尘净化滤筒

产品名称	P191521-016-436阻燃滤筒烟尘净化滤筒
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

2、膜覆合滤筒具有坚固光滑的表面，表面过滤不被粉末颗粒撕拉、磨损刮伤的可能性，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、滤器优点：耐腐蚀，耐压.纳污能力强，过滤精度高，吸附性强，堵塞几率小标准结构特点：1.聚酯纤维/阻燃型复合纤维2.宽褶距设计3.80%木浆纤维+20%聚酯纤维过滤材料4.欧洲标准的防火等级5.过滤6.耐焦油特性7.大通风量8.顶部开口，底部开口/底部封底，带减缩安装孔9.镀锌防锈金属结构件10.橡胶密封滤材的选择：1.RH1A 阻燃复合纤维滤材2.RH2A 阻燃处理聚酯纤维3.RH2B 防油防水处理聚酯纤维4.RH2F 覆膜处理聚酯纤维燃气轮机滤筒燃气轮机锥形滤筒燃气轮机专用滤筒是通诚滤清器厂为燃气轮机设计的专用滤筒，能够有效的保护燃机设备，滤材从美国HV公司原装进口，能够有效的拦截颗粒度在1微米以上大小的粉尘，同时提供严格的产品测试，保证出厂产品合格

我公司根据此类工况，对除尘器的安装方式进行改进，采用侧装式，标准结构特点：聚酯纤维过滤介质或复合纤维/聚酯/玻璃纤维混合/覆膜处理聚酯纤维/阻燃型玻璃纤维混合过滤介质1.宽褶距设计2.过滤3.顶部开口，底部开口/底部封底，带减缩安装孔4.镀锌防锈金属结构件5.橡胶密封滤材的选择：1.RH1 复合纤维滤材2.RH1A 阻燃复合纤维滤材3.RH2 标准聚酯纤维（白色、黑色可选）4. RH2A 阻燃处理聚酯纤维5.RH2B 防油防水处理聚酯纤维6.RH2CD 防静电处理聚酯纤维7.RH2F 覆膜处理聚酯纤维应用场合：广泛应用于电子、轮胎、橡胶、电池等行业

3、恒定的覆合过滤效果使得除尘器的气流更加稳定，提高了粉末的利用率和回收效果的净化功能，表面过滤在脉冲反吹清灰较容易在瞬间完成，提高过滤效率