

厂家销售Is2466除尘滤芯 除尘滤筒 粉尘滤芯Is2466覆膜烟尘滤芯

产品名称	厂家销售Is2466除尘滤芯 除尘滤筒 粉尘滤芯Is2466覆膜烟尘滤芯
公司名称	固安县航盛滤清器厂
价格	180.00/件
规格参数	过滤精度:0.3-5 μm 材质:聚酯纤维 木浆纤维 用途:防尘 除尘
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

厂家销售Is2466除尘滤芯除尘滤筒粉尘滤芯Is2466覆膜烟尘滤芯

厂家销售Is2466除尘滤芯 除尘滤筒 粉尘滤芯 Is2466覆膜烟尘滤芯

无纺布除尘滤芯1、滤材采用热覆膜处理，表面光滑，易清灰。

2、进口膜低阻，过滤效果好，0.3微米过滤效率可达99.8%。

3、PTFE具有的化学耐辐射性能，使用寿命更长。4、防锈结构 宽褶设计 加强型支撑 安全过 聚酯纤维滤

芯除尘滤芯的过滤性能主要体现在过滤效率、容尘量、透气率及阻力、使用寿命。下文从这几个方面对除尘滤芯的性能做简要分析：过滤效率：除尘滤芯的过滤效率一方面与滤料结构有关，另一方面也取决于在滤料上所形成的粉尘层，从滤料结构看，短纤维的过滤效率比长纤维高，毛毡滤料比织物滤料高。

从粉尘层的形成来看，对于薄滤料，清灰后，粉尘层被破坏，效降低很多，而厚滤料，清灰后还可保留一部分粉尘在滤料中，避免过度清灰。一般说来，在滤料不破裂的情况下，均可达到高的效率，所以，只要设计参数选择得当，滤芯的除尘效果应无问题。容尘量：容尘量又称粉尘负荷，指达到给定阻力值时单位面积滤料上积存的粉尘且(kg/m²)。滤芯的容尘量影响滤料的阻力和清灰周期。为了避免频繁地清灰，延长滤芯寿命，一般要求滤芯的容尘会大些。容尘量与滤料的孔隙率、透气率有关，毛毡滤料比织物滤料的容尘量大。 本厂产品全国发货