替代布袋式除尘滤筒 LFK3566 可用于颜料行业 航盛 用气量小

产品名称	替代布袋式除尘滤筒 LFK3566 可用于颜料行业 航盛 用气量小
公司名称	固安县航盛滤清器厂
价格	110.00/件
规格参数	过滤精度:0.3-5 µ m 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

替代布袋式除尘滤筒 LFK3566 可用于颜料行业 航盛 用气量小

随着现代制造业的发展,对环境保护的要求越来越高。为了达到更高的生产效率和更清洁的工作环境,替代布袋式除尘滤筒成为了一种创新的选择。作为一名机械制造行业技术工程师,我想向您介绍一款优质的替代布袋式除尘滤筒 LFK3566,该产品可广泛应用于颜料行业,并且具有用气量小的特点。

过滤精度:0.3-5 µ m

传统的布袋式除尘滤筒的过滤精度有限,无法满足一些对细小颗粒物清除要求较高的行业。而 LFK3566 滤筒采用先进的过滤技术,能够有效过滤掉直径在0.3-5 µ m范围内的微粒。无论是颜料行业还是其他颗粒物产生行业,都能够获得更清洁的工作环境。

材质:聚酯纤维、木浆纤维

替代布袋式除尘滤筒 LFK3566 采用了聚酯纤维和木浆纤维的材质,这两种材质具有优异的抗温性能和过滤效果。聚酯纤维能够耐受较高的温度,保证滤筒在高温工作环境下的稳定性;而木浆纤维则能够提供更好的过滤效果,将颗粒物彻底隔离在滤筒内部。

用途:防尘、除尘

LFK3566 滤筒的主要用途是防尘和除尘,能够有效过滤空气中的颗粒物,减少粉尘对人体的损害,并保持工作环境的清洁。无论您是在颜料行业还是其他制造业领域,该产品都能够帮助您提高生产效率和产品质量。

航盛滤清器厂作为一家生产滤清器的企业,始终致力于为客户提供高品质的滤清产品。除了过滤精度、 材质和用途方面的优势,我们还注重产品的持久性和可靠性。LFK3566 滤筒经过严格的质量检测和性能 测试,具有较长的使用寿命和稳定的过滤效果。此外,我们也提供定制化的滤清方案,根据客户的实际需求进行个性化设计和生产。

如果您对替代布袋式除尘滤筒 LFK3566 或其他滤清产品有任何疑问或需求,欢迎随时与我们取得联系。 我们的团队将竭诚为您提供满意的解决方案。图文仅做参考,以实物为准。