

河北3266除尘滤筒|高效除尘滤芯

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 河北3266除尘滤筒 高效除尘滤芯 |
| 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

河北3266除尘滤筒|高效除尘滤芯是一种具有高效过滤性能的滤筒产品，在机械制造行业有着广泛的应用。本文将从过滤精度、材质和用途几个角度，介绍这款滤筒的特点和优势。

过滤精度：0.3-5 μ m

河北3266除尘滤筒|高效除尘滤芯的过滤精度为0.3-5 μ m，能够有效过滤掉直径在0.3-5 μ m范围内的颗粒物，如粉尘、烟雾等。这种高精度的过滤效果，可以保证生产环境的洁净度，提高生产效率。

材质：聚酯纤维、木浆纤维

河北3266除尘滤筒|高效除尘滤芯采用聚酯纤维和木浆纤维材质制成。聚酯纤维具有良好的耐高温性能和耐化学腐蚀性能，能够适应各种恶劣的工作环境。木浆纤维则具有较高的吸附性能，可以有效去除空气中的有害气体。两种材质的结合，使得滤筒更加耐用、高效。

用途：防尘、除尘

河北3266除尘滤筒|高效除尘滤芯广泛应用于各类机械制造行业中，主要用于防尘和除尘。它可以过滤掉空气中的尘埃和颗粒物，保护机器设备的正常运行，也能够净化生产环境，改善劳动者的工作条件。

固安县航盛滤清器厂作为滤清器制造商，为客户提供优质的河北3266除尘滤筒|高效除尘滤芯产品。通过不断的技术创新和工艺改进，我们生产的滤筒具有更长的使用寿命和更高的过滤效率。

高效过滤精度：0.3-5 μ m，可有效去除微小颗粒物，保障生产环境洁净。

多种材质选择：聚酯纤维、木浆纤维，具有耐高温和耐化学腐蚀性能。

广泛应用领域：机械制造行业，用于防尘和除尘，提高生产效率。

制造商保证品质：固安县航盛滤清器厂，提供优质的滤筒产品。

如果您正在寻找高效的除尘滤筒产品，河北3266除尘滤筒|高效除尘滤芯将是您的选择。欢迎联系固安县航盛滤清器厂了解更多产品信息，我们将为您提供满意的解决方案。