

替代AMANO安满能PPC,PIE集尘过滤器滤芯 进口 东丽除尘滤筒

产品名称	替代AMANO安满能PPC,PIE集尘过滤器滤芯 进口 东丽除尘滤筒
公司名称	固安县航盛滤清器厂
价格	130.00/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

替代AMANO安满能PPC，PIE集尘过滤器滤芯，进口东丽除尘滤筒 高精度过滤技术的新一代选择

过滤精度: 0.3-5 μm

材质: 聚酯纤维、木浆纤维

用途: 防尘、除尘

随着制造业的蓬勃发展，对于环境清洁和产品质量的要求越来越高。在该领域，我们是您理想的合作伙伴。作为固安县航盛滤清器厂，我们为您提供了一种高效、可靠的替代产品，满足您对过滤精度、材质和用途的各项要求。

在现代工业制造过程中，粉尘和污染物是一个普遍存在的问题，对生产线的正常运行和产品质量造成了严重威胁。而我们的替代产品不仅能够提供卓越的过滤性能，还能够抵抗颗粒物的堵塞，确保长期使用的稳定性。这归功于我们采用的高精度过滤技术，能有效过滤0.3-5 μm 的微小颗粒，使得空气质量在制造过程中得到极大的改善。

与传统滤芯材质相比，我们的产品采用了聚酯纤维和木浆纤维的组合。聚酯纤维具有优异的耐化学性和抗冲刷性能，能够有效抵御化学物质和颗粒物的腐蚀和磨损。木浆纤维的高湿湿敏性和多孔结构，具有良好的过滤效果，能够有效去除介质中的悬浮颗粒。

除了防尘和除尘的主要用途外，我们的产品还具备其它重要的特性。滤芯的设计遵循了工程力学原理，确保在高流量和高压下也能保持稳定运行。我们的产品经过多次实际应用测试，证明了其良好的耐久性和可靠性，节约了维护成本和维修时间。此外，滤芯的结构也非常简单，易于更换和清洁，为您的维护工作带来便利。

高精度过滤技术，有效过滤0.3-5 μm 微小颗粒

聚酯纤维和木浆纤维的组合，耐化学性和抗冲刷性能出色

稳定运行，耐久性强，节约维护成本

简单结构，更换和清洁便捷

作为固安县航盛滤清器厂，我们非常注重品质和客户满意度。我们的产品已广泛应用于各个领域，如汽车制造、电子工业、食品加工等。凭借多年的丰富经验和知识，我们能提供全方位的技术支持和解决方案，确保您的生产线安全、环保、高效运行。

通过选择我们的产品，您将获得一种高性能的滤芯，在满足过滤精度、材质和用途的，了生产效率和产品质量。我们期待与您合作，共同开创未来的发展。