

航盛过滤 替代P191558-016-340滤筒 过滤器

产品名称	航盛过滤 替代P191558-016-340滤筒 过滤器
公司名称	固安县航盛滤清器厂
价格	160.00/件
规格参数	过滤精度: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

随着制造业的快速发展，对空气质量的要求也越来越高。在工作环境中，防尘和除尘的重要性日益凸显。航盛过滤为满足市场需求，推出了一款能够替代P191558-016-340滤筒的卓越过滤器。本文将从过滤精度、材质、用途三个方面，为大家介绍这款过滤器的特点和优势。

1. 过滤精度: 3-5 μm

航盛过滤器的过滤精度达到了3-5 μm ，这意味着它能够有效过滤掉微小的颗粒物。颗粒物对空气质量的影响是不可忽视的，它们可能含有有害物质，并且会引发多种呼吸道疾病。航盛过滤器通过其优良的过滤能力，能够帮助维持工作环境的空气清新，保护员工的健康。

2. 材质: 聚酯纤维+木浆纤维

航盛过滤器采用了聚酯纤维和木浆纤维两种材料制成。聚酯纤维具有优异的耐高温性能和抗化学腐蚀特性，能够有效地抵抗工作环境中可能存在的腐蚀性气体和高温。木浆纤维则具有较高的过滤效率，能够捕捉更多的微小颗粒。这两种材料的结合使得航盛过滤器具备了良好的耐用性和过滤效果。

3. 用途: 防尘+除尘

航盛过滤器的用途主要是防尘和除尘。在制造业生产过程中，工作环境中常常存在着大量的尘埃和颗粒物。这些尘埃和颗粒物会严重影响产品质量和生产效率。航盛过滤器通过其卓越的过滤能力，能够有效地捕捉这些尘埃和颗粒物，确保生产过程的洁净，并提高产品质量。

综上所述，航盛过滤器作为替代P191558-016-340滤筒的理想选择，在过滤精度、材质和用途方面具备了诸多优势。航盛滤清器厂将继续致力于研发和生产高质量的过滤器，为制造业提供更清洁、更高效的工作环境。

