

325-660除尘滤筒 320*1200 可用于沥青混凝土领域 航盛 阻力小

产品名称	325-660除尘滤筒 320*1200 可用于沥青混凝土领域 航盛 阻力小
公司名称	固安县航盛滤清器厂
价格	120.00/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

作为一个机械制造行业的技术工程师，我想向大家介绍一款具有高过滤精度、优质材质和广泛用途的除尘滤筒——325-660除尘滤筒320*1200。

这款滤筒的第一个属性是过滤精度范围广泛，可以达到0.3-5 μm 。这意味着它可以有效地过滤掉空气中的微小颗粒，如尘土、烟雾、霉菌等，使空气更清洁，保证工作环境的安全和员工的健康。

第二个属性是材质，这款滤筒采用高质量的聚

酯纤维和木浆纤维制成。聚酯纤维具有良好的抗酸碱性和耐高温性，能够在恶劣的环境下保持较长的使用寿命。而木浆纤维则具有较好的吸湿性和阻尼性能，可有效减少滤筒在使用过程中的振动和损耗。

第三个属性是用途，这款滤筒可广泛应用于沥青混凝土领域。在沥青混凝土生产过程中，会产生大量的气体、烟尘和颗粒物，对环境造成严重的污染。而使用325-660除尘滤筒能够有效地防止尘埃和颗粒物进入大气中，降低污染物排放，保护环境和生态。

更为重要的是，325-660除尘滤筒具有阻力小的特点。它在工作时，能够保持较低的气阻，不会影响正常的气流流动，保证生产系统的正常运行和高效工作。

作为固安县航盛滤清器厂的技术工程师，我深知过滤技术在制造业中的重要性。325-660除尘滤筒不仅具备精度高、材质优质和用途广泛等优点，还经过了严格的生产工艺和质量控制，保证了产品的稳定性和可靠性。

过滤精度：0.3-5 μm ，能够有效过滤微小颗粒

材质：聚酯纤维和木浆纤维，耐酸碱和高温

用途：可用于沥青混凝土领域，防尘除尘

阻力小，保证工作效率和系统运行

希望这些信息能对您的购买决策有所帮助。如果您对我们的产品感兴趣或有任何疑问，请随时联系我们固安县航盛滤清器厂的团队，我们将竭诚为您服务。