

# 杜肯索斯布风管 图书馆纤维风管多少钱 安徽图书馆纤维风管

产品名称	杜肯索斯布风管 图书馆纤维风管多少钱 安徽图书馆纤维风管
公司名称	杜肯索斯（武汉）空气分布系统有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	葛店开发区人民西路8号
联系电话	18171509148

## 产品详情

纤维布风管系统是一种由特殊阻燃纤维织成的融合了传统送风管、静压箱、风阀、散流器、保温材料等各种功能为一体的送出风末端系统。通过流体计算管径的大小，根据领域设计出风方式，依靠纤维渗透和喷孔射流独特的出风模式，合理布局风管系统，能够均匀立体式送风。送风模式1，渗透出风：从面料的缝隙出风2，喷嘴出风：射程比较远的出风方式3，小孔出风：采用激光打孔，图书馆纤维风管电话，不同孔径的射程不同，末端速度不同

布袋风管又叫纤维织物风管，是由特殊纤维织成的空气柔性分布系统，主要靠纤维渗透和喷孔射流的独特出风模式，图书馆纤维风管多少钱，能均匀送风的送出风末端系统。

在六七十年代的世界冷冻食品行业内，为满足制冷区域大制冷量、低风速的特殊要求，各国的HVAC工程师都尝试以普通棉纤维织物制成送风口，形状象布袋（SOCKS）。

在中国五六十年代同样如此，出现了很多冷冻冷藏行业安装布袋风管的案例，简称布袋风管。

纤维布风管出风有几种形式？

条缝出风作为布风管送风的一种形式，具有面式出风，射程远，送风均匀等优点，图书馆纤维风管价格，但由于其设计难度大，易出现抖动等问题，安徽图书馆纤维风管，很多布风管生产厂家更加青睐易于设计且状态较稳定的喷孔式出风。使用条缝出风，布风管条缝的细小网格能够有效的阻挡管内污染物吹出。因此，条缝出风布风管，已经成为食品生产企业车间内空调送风管道的首1选。

杜肯索斯作为一家致力于低碳送风系统的卓越企业，多年来，杜肯索斯以拥有自主知识产权的领1先深化设计的纤维织物核心技术，采用优质的纤维材料，依靠业内极具规模的现代化制造基地，打造出的索斯风管产品

杜肯索斯布风管-图书馆纤维风管多少钱-安徽图书馆纤维风管由杜肯索斯（武汉）空气分布系统有限公司提供。杜肯索斯（武汉）空气分布系统有限公司（[www.durkeesox.com](http://www.durkeesox.com)）是一家从事“索斯风管,纤维织物风管,布风管,布袋风管”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“索斯风管,纤维织物风管,布风管,布袋风管”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使杜肯索斯在风机、排风设备中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。 特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！