

湖北纤维织物保温风管 杜肯索斯空气分布系统

产品名称	湖北纤维织物保温风管 杜肯索斯空气分布系统
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

URR?-N均速支撑系列索斯?风管系统应用场所

吊装不方便的场所三通、弯头等部件较多、形状复杂或竖管较多的系统，不便于做双排支架安装的通风空调系统、

讲求管内末段温升和风速过小的场所风管长度超过50米的系统

频繁开关机且压力较大的系统工业厂房，如汽车厂房、食品工厂等大风量高压空调通风系统的场所；

美观性要求较高的场所——公众领域，如体育场所、办公室、大厅等美观度要求较高的场所；
——通风运行时间较短，不通风时间较长且有美观度要求的场所

杜肯索斯拥有全球领先的材料开发生产商及合作伙伴，湖北纤维织物保温风管，高度专业及可信赖的研发团队，冷库纤维织物保温风管厂家，不断推出如耐油污、耐腐蚀等功能型材料，满足工程项目的个性化需求。Nanosox?纤维材质拥有10种标准渗透材料，渗透误差率小于5%，经水洗50次后仍达到B级防火要求。

不同于矩形铁皮风管的易剪切压力变形，I系列绝热索斯?复合风管系统采用圆形、扁圆形状，将内部压力合理转化成管壁横向拉伸力，可承受3000Pa-5000Pa以上压力，远高于传统风管2000Pa以下的适用范围。

71系列绝热索斯?复合风管系统是由柔性材料制作而成，不会产生机械共振和传递噪音，内部复合微小多

孔结构橡塑保温层，能有效吸收、消减噪音。配合专利消音静压箱应用，系统运行更宁静。

杜肯索斯拥有全球最卓越的纤维材质全球领先的材料开发生产商及合作伙伴，冷库纤维织物保温风管多少钱，高度专业及可信赖的研发团队，不断推出如耐油污、耐腐蚀等功能型材料，满足工程项目的个性化需求。

中国工程服务技术中心率先引进并全面实施国际领先的3×3全过程工程服务控制体系（工程服务中的3阶段、3步骤的控制系）。即所有中国服务项目均录入杜肯索斯中国技术中心远程动态计算机服务管理平台中，通过遍布中国的经过杜肯索斯专业培训及考核并获得资格认证的设计师及工程服务工程师，通过每个项目每步的记录：图纸、照片、文件、表格数据等来实施实时远程监控每个项目的每个设计安装服务，确保实现每个项目得到最佳的工程服务，实现一流的质量保证。

杜肯索斯拥有全球领先的材料开发生产商及合作伙伴，高度专业及可信赖的研发团队，冷库纤维织物保温风管，不断推出如耐油污、耐腐蚀等功能型材料，满足工程项目的个性化需求。
Nanosox纤维材质拥有10种标准渗透材料，渗透误差率小于5%，经水洗50次后仍达到B级防火要求。

湖北纤维织物保温风管-杜肯索斯空气分布系统由杜肯索斯（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）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。杜肯索斯——您可信赖的朋友，公司地址：葛店开发区人民西路8号，联系人：黄凯。