

汽车厂房布风管厂 汽车厂房布风管 杜肯索斯

产品名称	汽车厂房布风管厂 汽车厂房布风管 杜肯索斯
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——第五代纤维织物风管系统

URR?-N均速支撑系列索斯?风管系统是一种在IRR?柔性支撑技术基础上采用专业均速控制送风技术，设计制造出风管外形呈非线性的锥形管，汽车厂房布风管厂，使得风管内流速保持均衡稳定的一种风管系统。它是一种能实现空间气流组织最1佳、美观性最1佳、经济性最1佳的均衡性产品。

主要用于岗位送风和高大空间场所出风均匀性要求精细的场所、性价比要求较高的不吊顶场所

杜肯索斯拥有全球领1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，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。

保温布袋风管相比较传统的铁皮风管，每平米铁皮风管耗用铁皮1.12m²（12%是损耗），角铁1米，螺栓、螺母7套，合计重量是11.49亿千克，按照碳排放计算公式：1吨钢材需要1.1吨标准煤，汽车厂房布风管，而1吨煤产生2.7吨二氧化碳排放，那么每生产使用1万平米铁皮风管会产生34.13千克碳排放，1万平米风管的工程项目使用保温布袋风管就可以减少341.3吨碳排放。

目前，国内年耗用铁皮风管是1亿平米。按此计算，如果保温布袋风管替代铁皮风管，每年可节约钢材11.49亿公斤，那么可减少碳排放超过341.25万吨。

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

索斯风管系统在工厂内便实现了产品工序的集成化及流程化，留给现场施工人员的只有极其简便的吊装工序。这样使得施工难度、成本、工时等更方面与传统风管相比得到了大幅提升。

索斯风管系统安装所需要的主材：索斯风管及其部件、组件、配件等均由厂家提供（随货发出，包含安装图纸、安装手册、安装装配图等资料），其余现场所需要固定固定螺栓、螺钉等安装辅材由安装方现场自行购买

杜肯索斯作为一家致力于低碳送风系统的卓越企业，汽车厂房布风管厂，多年来，汽车厂房布风管多少钱，杜肯索斯以拥有自主知识产权的领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

汽车厂房布风管厂-汽车厂房布风管-杜肯索斯由杜肯索斯（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）位于葛店开发区人民西路8号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前杜肯索斯在风机、排风设备中享有良好的声誉。杜肯索斯取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。杜肯索斯全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。