

冷藏库纤维织物风管多少钱 冷藏库纤维织物风管 杜肯索斯布风管

产品名称	冷藏库纤维织物风管多少钱 冷藏库纤维织物风管 杜肯索斯布风管
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

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，而1吨煤产生2.7吨二氧化碳排放，那么每生产使用1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

2018年德国国际制冷、空调通风机热泵贸易展览会（Chillventa）于10月16日-18日在纽伦堡举办。作为全球第二大制冷空调行业的专业展会，冷藏库纤维织物风管，德国Chillventa展是展示行业最新创新成果、寻求各自合作商机的专业平台。杜肯索斯首次携Insusox绝热索斯风管产品参加了此次展会（展位号：4A-509），正式向欧洲市场推出纤维织物保温风管产品。这是杜肯索斯继2012年之后连续第四次亮相Chillventa展，冷藏库纤维织物风管价格，Insusox绝热索斯风管产品在现场得到了业内专家和参观者的一致肯定。

那么使用纤维织物风管组成的新风系统有什么优势呢？

1、健康洁净

新风系统采用沿一边走道布置，冷藏库纤维织物风管厂，送风均匀舒适、无吹风感，与吊顶及装修完美配合，无噪声，且方便清洗维护，完全满足项目对室内空气质量改善的需求。提升系统内空气洁净品质。索斯纤维织物风管更是由永1久阻燃纤维和特殊抗1菌纤维纺织而成，在永1久阻燃的基础上能够有效抑制最常见致病病原物（微生物，细1菌，病毒）增殖，从而抑制疾病的发生与传播。为老师和学生提供健康的工作、学习环境。

2、精准均匀

索斯纤维织物风管通过纤维的缝隙或小孔、条缝、喷口出风，既可以沿管道径向送风，冷藏库纤维织物风管多少钱，也可以轴向成扇面送风，送风方向及距离精准，满足教室对送风的要求，比铁皮风管或塑料风管的风口的点式送风让教室内的新风分布更均匀，新风置换速度更快，更节能。

冷藏库纤维织物风管多少钱-冷藏库纤维织物风管-杜肯索斯布风管由杜肯索斯（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）拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！