

# 不燃纤维织物保温风管 纤维织物保温风管 杜肯索斯

产品名称	不燃纤维织物保温风管 纤维织物保温风管 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

不锈钢风管主要适用于哪些范围呢

1、无尘室，2、半导体工业，3、印制电路板工业，3、石油化学工业，4、配药工业，5、纸浆和造纸工业，6、食品加工工业，7、包括易燃、挥发性、腐蚀性化学制品的实验室、任何关于腐蚀性、易燃排气管运送和输出的工业或设施。不锈钢风管产品加工流程主要有南京中央空调维修剪板机数控直条下料--卷圆--自动焊接--套法兰--管道翻边--酸洗--质检--包装--发货核检管道预制必须严格按照SH/T3517-2001的要求进行，预制管道前必须认真核对管道平面布置图、详图、管段图，以避免造成不必要的返工。

杜肯索斯纤维布风管重量极轻，其面密度只有290克/平方，相当于金属风管的1/40。对结构的承重负荷几乎可以忽略不计，如此便可以安装在工位线上方，不燃纤维织物保温风管，各种障碍物之下。且安装时只需简单的工具，钢丝绳（或者滑轨）固定好之后，纤维布风管直接挂在钢丝绳（或者滑轨）上即可，不仅在安装时省工省力，纤维织物保温风管，也大大降低顶部承重负荷和施工工期

如此便解决了传统风管系统无法解决的两大难题。从而完美解决生产车间空调送风问题。

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，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。

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，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。

来自美国的永久性阻燃纤维织成的纤维布风管，通过表面纤维渗透和连续的孔口射流两种独特的出风模

式，运动中心纤维织物保温风管，实现了真正意义上的均匀送风。由激光开在表面上的连续小孔，可以形成连续的线形送风带，可以有效的解决工位线送风的需要

不燃纤维织物保温风管-纤维织物保温风管- 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](http://www.durkeesox.com)）是湖北 武汉 ,风机、排风设备的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在杜肯索斯领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创杜肯索斯更加美好的未来。