

玻璃钢通风管道厂家，玻璃钢风管价格，玻璃钢风管图片，玻璃钢有机风管制作，玻璃钢除臭风管生产商

产品名称	玻璃钢通风管道厂家，玻璃钢风管价格，玻璃钢风管图片，玻璃钢有机风管制作，玻璃钢除臭风管生产商
公司名称	河北圣海基业环保设备有限公司
价格	70.00/米
规格参数	圣海:- 定制:- 河北枣强:-
公司地址	河北省衡水市枣强县枣强镇门庄村166号
联系电话	13623375789 13623375789

产品详情

玻璃钢风管具有优良的物理性能、耐化学腐蚀，使用寿命长、水力特性优异、安装、维护费用低、设计灵活性大，改型周期短等优点，具体优点如下：

- 1、玻璃钢风管具有优良的物理性能，玻璃钢管材的比重为1.8-2.1，约为钢的1/4，比钢、铸铁和塑料的强度高，玻璃钢风管的重量一般不大于同规格钢管的1/3，物理力学性能优异，此外，玻璃钢管的膨胀系数与钢大体相当，热传导系数只有钢的0.5%，是一种很好的热和电的绝缘体。
- 2、耐化学腐蚀，使用寿命长，适合输送各种酸、碱、盐及有机溶剂等不同介质。
- 3、玻璃钢风管水力特性优异，水力特性是玻璃钢管的重要特征之一。水力特性优异意味着流体压头损失小，可以选用较小管径或功率较小的输送泵，从而减少管线工程初期投资、节省电能、降低运行成本。玻璃钢内表面相当光滑，一般表面粗糙率可取0.0084，几乎可以认为是“水力光滑管”，在运行中，钢管、铸铁管、水泥管等的内表面，经常发生局部腐蚀，变得越来越粗糙，而玻璃钢始终保持着新生管的表面光滑状态。
- 4、安装、维护费用低，一般来说，玻璃钢管不需要防腐处理；保温层可以减薄，甚至不另做保温处理；

管道比较轻，吊装设备吨位小，功率消耗小，玻璃钢管长度比水泥管及铸铁管长，接头相对减少，这些都会降低安装和维护费用，这已被国内外许多工程实践所证明。

5、玻璃钢风管设计灵活性大，改型周期短。玻璃钢是浸有树脂基的纤维增强材料，按照特定工艺条件逐层缠绕到芯模上并进行适当固化而制成的，管壁是一种层状结构，可以通过改变树脂系统或采用不同的增强材料来调整玻璃钢管的各项物理和化学性能，以适应不同介质和工作条件制成不同压力等级或具有某种特殊性能的玻璃钢管。改型周期短，是纤维缠绕复合材料的显著特点，各向同性的金属管材无法与其相比。

质量轻、强度高、不燃、抗老化、耐腐蚀、阻力小、密封功能好、外形漂亮、装置简略、运用寿命长无机玻璃钢风管主要用于集中制冷和集中供暖的中央空调送风与排风、以及超市、地下室、实验室、垃圾发电场、游泳馆等区域的通风和排烟。无机玻璃钢风管属于“ A级不燃材料 ”耐火性能优于镀锌铁皮风管和有机通风管道。它的主要原材料是氧化镁、玻璃纤维网格布等，通过手糊工艺制作，耐用防火性能好无机玻璃钢风管主要是由氯化镁，氧化镁，玻璃纤维布及一定比例的辅料组成。；

.良好的电气和隔热性能：玻璃钢通风管具有良好的绝缘性，适用于输电和电信线路密集地区和雷区。玻璃钢管道的传热系数很小，所以管道保温性能好，热损失少。

5.不生锈：由于玻璃钢管道由非金属材料、树脂和玻璃纤维制成，在使用或闲置过程中不会生锈，所以不需要防锈除锈。

6.可设计性强：缠绕玻璃钢管的具体性能和形状可根据具体用途进行设计。

7.玻璃钢通风管道具有优良的物理性能。玻璃钢管道的比重为1.8-2.1，约为钢的1/4，玻璃钢管道的强度高于钢、铸铁和塑料。玻璃钢管道的重量一般不超过同规格钢管的1/3，物理力学性能优良。另外，玻璃钢管道的膨胀系数与钢大致相同，导热系数仅为钢的0.5%。它是一种良好的热绝缘体和电绝缘体。

8.安装和维护成本低。一般来说，玻璃钢管道不需要防腐处理；即使没有额外的绝缘处理，绝缘层也可以变薄；管道更轻，吊装设备吨位更小，耗电量更低，玻璃钢管比水泥管和铸铁管长度更长，接头相对更少，会降低安装和维护费用，这一点已被国内外许多工程实践所证明。