

各种风机通风管道 专业制作与安装通风工程

产品名称	各种风机通风管道 专业制作与安装通风工程
公司名称	山东格瑞德集团有限公司(业务部)
价格	.00/个
规格参数	产地:山东德州 品牌:格瑞德 型号:300*300*2000
公司地址	中国 山东 德州市德城区 山东省德州市天衢工业园格瑞德路6号
联系电话	86-05346358325 15905343660

产品详情

产地	山东德州	品牌	格瑞德
型号	300*300*2000	电机功率	0.3kw
应用场所	商场.地下车库等	电压	380V

公司专业生产各种通风管道，玻璃钢风管，铁皮风管，共板法兰风管，复合风管。

公司研制生产的不燃型无机玻璃钢通风管道，采用无机基料粘结剂及玻璃纤维布为增强材料，经建模、配料、糊制、排泡、固化时效等工序制作而成。具有质轻高强、耐水、耐老化、遇火不燃烧、无烟、无味、无毒及耐腐蚀等优点，从根本上解决了有机玻璃钢易燃烧、铁皮风道易腐蚀、使用寿命短的缺陷。广泛应用于宾馆、商场、纺织、化纤、石油化工、机械制造、仪表、电子、医药、食品、医疗、仓储、写字楼以及地铁、人防、地下室等工程的送风、排风、排烟管道，尤其建筑中需要防火的通风管道。通风管道是空调、工业通风、除尘、以及气力输送等不可少的部件，公司生产的玻璃钢通风管道、阀门、风口、百叶窗、三通、弯头、变径管、消声器等均按国标图制作，具有平整、光滑、美观、气密性高等特点，并且根据建筑装修的需要可作成各种颜色，也可根据防火的要求制作阻燃型、自熄型通风管道。可根据用户需求提供设计、施工、制作、运输、安装一条龙服务；也可根据用户或设计的需要，加工形成任何断面和壁厚的各种管道。产品参数:1、防火等级（gb8624-1997:a级不然建材;2、容重280-320kg/立方米（25mm;3、产品吸水率小于20.6%;4、产品导热系数:在室温24.5摄氏度下，产品导热系数小于0.027 /v/m?k;5、产品抗弯强度大于1.8mpa;6、产品耐腐蚀性:在0.04moi/l的盐酸中浸泡24h，表面无明显变化，在2.5moi/l的氢氧化钠水溶中浸泡72h表面无明显变化，在0.68moi/l的氢氧化钠水溶中浸泡72h表面无明显变化，钠水溶液中浸泡72h无明显变化;
7、通风耐压小于或等于3000pa;8、产品符合标准符合gb50243-2002《通风与空调工程施工质量验收范围》要求;符合gbj16-87《建筑设计防火规范》要求;符合gbj19-87《采暖通风与空气调节设计规范》要求;符合jgj26-95《民用建筑节能设计标准》要求;符合gbj304-88《通风与空调工程质量检验评定标准》要求。

主要特点:1、产品质量优越：上海风野通风设备工程有限公司建立完备的质量管理组织机构和产品质量持续改进的方案，严格按照iso9001：2000质量管理体系要求生产产品，在每一个工艺阶段均设置控制点

进行控制，以确保产品质量。2、绿色环保，洁净空气：风野牌玻镁复合风管作为一种新型的绿色环保建材，从原材料、工艺配方、生产过程能耗有排放产品回收等方面均采取了有效的环境保护措施，风管不管是在生产、制作、安装还是在使用过程中均不产生对环境污染的物质。经试验风管即使在燃烧时，其所产生的烟雾也不含有毒物质，对人体无害。同时具有不生锈、不发霉、不积尘，不繁殖细菌、病菌，无粉尘及纤维，无臭味，不会产生粒状、气状污染物及生物性气胶，能提高室内空气品质3、超高的抗强性能：风野牌玻镁风管强度高，抗折强度大于1.8mpa，能承受2500pa的风压，可以满足高、中、低压风系统的使用。4、独特的防潮性能：风野牌玻镁复合风管抗水性能高，在潮湿的环境下不生锈、不腐蚀，即使浸泡潮湿中，仍能保持原来体形，抗湿强度在座97%以上。5、卓越的防火性能：风野牌玻镁风管由不燃无机材料和不燃保温材料经高科技工艺复合而成，通过国家防火建筑质量监督检验中心检验，确定为a级不燃材料。风野牌玻镁风管的专用胶及配件均为a级不燃材料。6、保温性能好，减少热传导能耗：风野牌玻镁复合风管直接复合了保温材料，不需要二次保温，风管导热系数小，保温性能极佳，减少了冷热空气输送过程中热量传导的损耗。7、漏风率低，提高空气输送效率：风野牌玻镁复合风管全部采用进口胶胶接结构制作而成，无法兰连接，大大提高了风管的密闭性，与铁皮风管相比，减少了咬口和法兰的漏风，降低了风管的漏风率，提高了空气输送的效率，风野牌玻镁复合风管的漏风率远远低于铁皮风管的漏风率。8、风阻小，减少磨擦损耗：风野牌玻镁复合风管采用机械化生产，表面光滑、平整，摩擦系数小，风阻低，风管表面绝对粗糙度极小。9、使用寿命长，节约投资：风野牌玻镁复合风管产品设计结构合理，性能可靠、质量稳定，使用寿命超过20年以上，为客户节省多次性成本投资本站产品介绍及数据参数仅供参考，如有更改恕不另行通知。

镀锌钢板风管,机制风管,风管是目前空调风管工程,通风排烟送风系统,净化工程中普遍使用的产品。公司可根据广大用户的不同需要生产加工各种形状各种规格型号的风管,镀锌钢板风管,机制风管,异型风管等。镀锌风管内壁光滑,阻力小,通风损耗小,降低能耗,节省运行费用,气密性及密闭性好、承压抗压强度高。同时良好的防火性能也是镀锌风管在工程中应用广泛的原因之一。镀锌风管安装简单,现场制做方便,与土建工程配合紧密,能适合非常复杂的净化通风工程。产品多用于大型商场,写字楼,地铁站,大型超市,现代化工厂的消防排烟送风,空调通风,排尘通风等。本公司生产工艺先进,产品质量优良。产品成品表面平直,外形标准美观,为施工现场安装方便、快捷打下了良好的基础。镀锌机制风管引进国际上通用的tdf共板式法兰系统,具有省时省料、密封好、坚固耐用和驳接坚固等特点。天惠拥有一支技术精湛,经验丰富的研发队伍及大型专业的加工中心,设备先进精良,实现通风管道的生产工厂化、规模化、标准化和自动化。天惠保证镀锌板的质量及镀锌卷板的价格优势,可根据广大用户的不同需要生产加工各种形状、各种规格型号的风管。

铝箔聚氨酯复合风管的主要特点：1.采用国际公认的食品级聚氨酯硬质泡沫中性材料，不含有害物质，无腐蚀作用,中央空调风管，甲醛释放量合格，保证环境安全洁净。

2.采用浮雕夹芯板结构，提高了风管系统的隔音降噪性能，振动和回音被夹芯层聚氨酯。

3.材料吸收，无共振现象，从而提高了环境的舒适度。

4.采用pvc承插式法兰连接工艺，抗压抗变形，风管结构相当稳定。

5.采用微孔技术，确保风管表层无鼓泡，不脱胶。

6.闭孔率高达96%的环状大分子结构保温层，吸潮率低至0.49%，可有效防止潮气，酸雾的侵入。

7.重量轻，安装十分简单，有效降低了建筑物结构的负荷，特别适用于高层建筑的轻钢结构厂房。

8.风管管壁薄，连接法兰和风管尺度几乎一样，大大节约了安装的空间。

9.物理性能稳定，是免维护产品，如发生意外损坏，只需简单切割粘接就可以很快修复。

10.采用科学的风管加固工艺，确保气密性能稳定。

适合现场制作,酚醛风管，无须做成风管后再运至安装地点，可节省大量的运输费用。

1. 外形美观

改性无机玻璃钢通风管道由于采用了独特的配方以及有别于传统的生产工艺,使该产品拥有优美的外观,这是传统的铁玻风管及聚酯玻璃钢风管所无法比拟的。2. 优良的不燃烧性能

改性无机玻璃钢风管是由多种无机材料及中碱增强玻璃纤维网格布复合而成，经国家建筑工程质量监督检验中心检测达到燃烧性能为 a 级。

3. 耐火性能

经国家建筑工程质量监督检验中心检测耐火极限不低于90分钟。

4. 防水耐腐蚀使用寿命长

改性无机玻璃通风管道原材料选料严格、技术工艺先进、配方采用国内最先进的第四代改良配方，有效的改善了无机玻璃钢材质的防水性、耐腐蚀性，根本杜绝了吸潮反卤，变形翘曲，使得强度更高。该产品的使用寿命达十五年以上。