

# 玻璃钢无机风管实地厂家，一手货源，无机风管制作销售

产品名称	玻璃钢无机风管实地厂家，一手货源，无机风管制作销售
公司名称	河北圣海基业环保设备有限公司
价格	65.00/平方米
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

无机玻璃钢风管产品特点：

- 1、质量轻、强度高、不燃、抗老化、耐腐蚀、阻力小、密封性能好、外形美观、安装简单、使用寿命长；
- 2、使用的原材料均为无机材料，遇火不燃烧，防火性能优越；
- 3、MPP不燃型无机玻璃钢风管耐酸、碱、盐等腐蚀，能适应不同地区气候条件，尤其是空气含盐份较高的沿海地区和化工、医药、烟草、化纤等含有或带有挥发性介质的行业，更能体现其耐腐蚀的优越性；
- 4、产品无毒、无味、无石棉、无挥发性介质、无粉尘产生，经卫生部门检验，对人体无害，符合GB/5465-1985《建筑材料不燃性试验方法》标准，是一种替代传统产品的防火材料；
- 5、内外壁光滑，风道阻力小，送排风时不产生二次噪声，降低能耗，节约运行费用；
- 6、产品可现场制作、可切割、可钻孔、可开洞、安装简单、省工省时，降低用户的投资成本，缩短工期；
- 7、性能价格比高，比使用其它材料便宜，安装完工后不需要维护，减少维护经费。

无机玻璃钢风管胶凝材料硬化体的PH值应小于8.8,并不应对玻璃纤维有碱性腐蚀。

无机玻璃钢风管应采用无碱、中碱或抗碱玻璃纤维网格布，并分别符合现行国家标准《玻璃纤维网格布》JC561、《无碱玻璃纤维、无捻粗纱布》JC/T281、《中碱玻璃纤维无捻粗纱布》JC/T576的规定。氯氧镁水泥风管氧化镁的品质应符合现行国家标准《菱镁制品用轻烧氧化镁》WB/T1019-2002的规定。

无机玻璃钢风管分为整体普通型（非保温）、整体保温型（内、外表面为无机玻璃钢，中间为绝热材料）、组合型（由复合板、专用胶、法兰、加固角件等连接成风管）和组合保温型四类，其制作参数应符合表1、2、3的规定。

玻璃纤维网格布相邻层之间的纵、横搭接缝距离应大于300mm，同层搭接缝距离不得小于500mm。搭接长度应大于50mm。

风管表层浆料厚度以压平玻璃纤维网格布为宜（可见布纹）。且表面不得有密集气孔和漏浆。

表1 整体普通型风管制作参数（mm）

风管长边尺寸b 风管管体 法兰

或直径D

壁厚	玻璃纤维布层数	高度	厚度	玻璃纤维布层数	孔距(L)	螺栓规格		
C1	C2	C1	C2					
b (D) 300	3	4	5	27	5	7	8	低、中压 M6
								L 120
								高压
								L 100
300<b (D) 500		5	7	36	6	8	10	M8
500<b (D) 1000		6	8	45	8	9	13	M8
1000<b (D) 1500		7	9	49	10	10	14	M10
1500<b (D) 2000		8	12	53	15	14	16	M10
b (D) >2000		9	14	52	20	16	20	M10

注：C1=0.4mm厚玻璃纤维布层数；C2=0.3mm厚玻璃纤维布层数。

表2 整体保温型风管制作参数（mm）

风管长边尺寸b 风管管体 法兰

或直径D

内壁厚 b (D)	外壁厚	净高度	厚度	孔距 (L)	螺栓规格	
300	2	2	31	5	低、中压	M6
					L 120mm	
					高压	
300<b (D)	2	2	31	6	L 100mm	
500					M8	
500<b (D)	2	3	40	8	M8	
1000						
1000<b (D)	3	3	44	10	M10	
1500						
1500<b (D)	3	4	48	15	M10	
2000						
b (D)	2000	3	47	20	M10	

注：保温层厚应符合设计要求。

表3 组合保温型风管制作参数 (适用压力 1500Pa) (mm)

风管边长b (mm)	玻璃纤维布内壁厚 层数	外壁厚 (mm)	风管总厚 (mm)	连接方式	法兰孔距 (mm)	
内壁 保温	外壁 b 1250	2	2	2	3	5+保温层 PVC或铝合- 金C型插条
b>1250	3	36×4角 钢法兰	150mm			
普通	b 630	5	-	5	25×3角 钢法兰	150mm
b 1250	30×3角 钢法兰					
b>1250	36×4角 钢法兰					

注：表中法兰规格为允许的\*小规格。