

湖南玻璃钢风管长沙玻璃钢风管湖南管道厂家

产品名称	湖南玻璃钢风管长沙玻璃钢风管湖南管道厂家
公司名称	湖南兴昌环保科技有限公司
价格	1.00/平方米
规格参数	品牌:兴昌 型号:1240*4200 产地:湖南长沙
公司地址	长沙市开福区捞刀河街道高源村刘家湾85号黄勇(宅)
联系电话	13974872232 13574850639

产品详情

湖南玻璃钢风管长沙玻璃钢风管湖南风管厂家：长沙玻璃钢风管支架、吊架安装 在支架、吊架安装前应依据兴工图纸要求位路施行勘测放线，并在支架、吊架安装位路施行标记。 支架、吊架生根形式 a.支架、吊架生根普通采用膨胀螺钉、在结构上预埋钢板、在砖墙上埋设固定件以及在结构梁柱上安装抱箍等形式。 b.膨胀螺钉生根形式得用土敏土构件。安装膨胀螺钉的土敏土构件刚度、强度应知足支架、吊架荷载及使役要求。螺钉至土敏土构件边缘的距离不小于螺钉直径的8倍；螺钉组合使役时，其间距不小于螺钉直径的10倍。其钻孔直径和钻孔深度应合乎相关规定，成孔后应对钻孔直径和钻孔深度施行查缉。 c.在结构上预埋钢板的生根形式是在结构土敏土浇筑前安插一块100mm×100mm厚6mm的钢板，钢板背面烧焊圆钢并与结构钢筋固定，支架安装时，将支架与钢板烧焊固定。预埋件埋入局部应除锈及油污，不行涂漆。 d.在砖墙上埋设固定件生根形式是在砖墙所需位路打出一方孔，荡除砖屑并潮湿润泽，先填塞土敏土砂浆，埋入支加，再对支架施行调试，合乎要求后接续填砂浆，并填潮湿润泽的石头或砖块。填塞面应低于厚墙面，以便进扮饰。 e.在柱上安装抱箍生根形式是用三角铁和扁钢做成抱箍，把支架夹在柱子上。 当设计无规定时，支吊架安装宜合乎下列规定： a.靠墙或靠柱安装的水准风管宜用悬臂支架或斜撑支架，不靠墙、柱安装的水准风管宜用托底吊架。直径或边长小于400mm的风管可采用吊带式吊架。 b.靠墙安装的铅直风管应用悬臂托架或有斜撑的支架，不靠墙、柱穿楼板安装的铅直风管宜采用抱箍吊架，室外或屋面安装的立管应用井架或拉链固定。 风管支架、吊架间距按下表要求。 支架、吊架间距(m) 风管安装后各支、吊架的受力应平均，无表面化变形，吊架的挠度应小于9mm。 可调隔振支吊架的拉伸或压缩量应按设计要求施行调试。 水准悬吊的主、干管长度超过20m时，每个系统应设路不少于1个避免晃动的固定点。 边长(直径)大于等于630mm的防水阀与风管连署时，应单独设路支架、吊架。风管支吊架的安装来不得碍连署件的安装。 保温风管的支架宜设在保温层外部，且不行毁害保温层。 5.长沙玻璃钢风管安装 风管三角铁法兰连署螺钉应平均拧紧，其螺丝帽宜在同一侧。 风管连署的密闭： a.风管连署处密闭垫料应具备不燃或难燃性能，密闭垫料应选拔知足系统功能的使役条件、对风管的材质然而常不良影响，并具备优良气密性能的材料。 b.法兰垫料不应凸入管内和凸出法兰外。当设计无必须要时，法兰垫料的使役可按下列规定执行： 法兰垫料厚度宜为3-5mm； 输送气温低于70 的风管，可用橡胶板、闭孔泡沫橡胶板、密闭胶帶或其它闭孔弹性材料。 输送空气或烟气温度高于70 的风管，可采用石棉橡胶板或耐热橡胶板等耐温、防火的密闭材料。 输送涵盖腐蚀性中介气体的风管，应采用耐酸橡胶板或软聚氯乙烯板等

。输送整洁空气的风管法兰垫料应为不产尘、不易老化和具备一定强度和弹性的材料，厚度为5-8mm，不行采用乳浊液海绵。法兰连署后禁止往法兰缝是填塞垫料。c.法兰垫料应减损拼接，且不准许直缝对邻接署；禁止在垫料外表刷漆片。法兰密闭条在法兰端面搭接重合乎时不时，搭接量宜为30-40mm。风管吊装前应查缉支架、吊架的位路及坚固程度。风管安装可采用人工抬、大绳拉吊或使役吊装机械。吊装时应平安安稳，且应尽力使役风管水准。6.器件安装 风阀安装 a.安装蝶阀、多叶调节阀、防火防烟调节阀等各类风阀前，应查缉其结构是否坚固，调节、制动、定位等装路应正确灵活。b.安装时注意风阀的气流方向，应按风阀外壳标注的方向安装，不行装反。c.风阀的开闭方向、开出发度应在阀体上有表面化和正确的微记。d.防火阀有水准、铅直、左式和右式之分，安装时应依据设置。

湖南玻璃钢风管长沙玻璃钢风管湖南风管厂家：湖南省工业设备安装有限公司，在我公司购买玻璃钢通风管道一批。规格如下：

- 1、有机圆形玻璃钢管道（90°弯头），1050，PN0.8，厚度10mm。
- 2、有机圆形玻璃钢管道（45°弯头），1050，PN0.8，厚度10mm。
- 3、有机圆形玻璃钢管道，1050，PN0.8，厚度10mm。
- 4、有机方形玻璃钢管道（弯头，三通，变径），厚度4.8mm（长边630mm*1000mm）。
- 5、有机方形玻璃钢管道（弯头，三通，变径），厚度6.2mm（长边1000mm*2000mm）。
- 6、有机方形玻璃钢管道（直接，短接），厚度4mm（长边400mm*630mm）。
- 7、有机方形玻璃钢管道（直接，短接），厚度4.8mm（长边630mm*1000mm）。
- 8、有机方形玻璃钢管道（直接，短接），厚度6.2mm（长边1000mm*2000mm）。

湖南玻璃钢风管长沙玻璃钢风管湖南风管厂家湖南玻璃钢通风管道安装:（1）工艺流程（2）操作办法 1.安装准备 依据兴昌图纸确认风管的安装位路、标高、走向，并测放位路线。复查预留孔洞、预埋件是否合乎要求。安装前，应荡除风管内、外杂物，并做好保洁和保障办公。兴工材料、安装工具应准备包罗万象。2.风管查缉 依据兴昌图纸认真察验和清理查点风管的规格型号，必要时应在风管上做好标识。依据风管的规格，查缉风管的壁厚及法兰规格。风管及法兰制作的准许偏差应合乎下表规定。风管外外表应光溜、齐楚，厚度平均，不扭曲，来不得气眼及分层现象。风管壁厚、群体成型法兰高度及厚度偏差应合乎规定要求，且相同规格的法兰应具备互换性。玻璃钢风管的加固材料应本体材料相同或防腐性能相同，加固件应与风管成为群体。内支撑加固点数量及外加固框纵向间距应合乎下表的规定。加固风管的螺钉、螺丝帽、垫圈等金属件应采取避免氯离子对金属材料萌生电化学腐蚀的措施，加固后应采用与风管本体相同的胶凝材料封堵。3.湖南玻璃钢风管支架、吊架制作 依据风管安装的部位、风管剖面体积及具体情况，按标准图集与规范选用强度和刚度相适应的仪式和规格的支架、吊架，并按图加工制作。对于直径或边长大于2000mm风管的支架、吊架应按非标设计加工制作。长方形水准风管支架、圆形水准风管支架、吊架小规格按规定执行。风管支架、吊架制作要领 a.支架的悬臂、吊架的横担宜采用三角铁或槽钢；斜撑宜采用三角铁；吊杆采用圆钢；抱箍采用扁钢制作。b.制作前应矫正型钢，小型钢材可采用冷修改，较大型钢应采用热修改。修改循序为先修改扭曲、后修改屈曲。c.型钢的截断与钻孔，不行采用氧气气气-碳化钙气施行，应采用机械加工。d.支架的焊缝务必饱满，保障具备足够的承载能力。e.安装在支架上的圆形风管应设托座和抱箍，抱箍应紧贴并箍紧风管，其圆弧应平均，且与风管外径相相符。f.吊杆应平直，螺丝扣完整、光洁。吊杆底端外露螺丝扣不宜大于螺丝帽的高度。吊杆的加长采用搭接双侧连署焊时，搭接长度不应小于吊杆直径的6倍；采用螺丝扣连署时，拧入连署螺丝帽的螺钉长度应大于吊杆直径，并有防松措施。g.支架、吊架制作完成后，应除绣并刷一遍防锈漆。h.不锈钢及铝板风管的支

架、抱箍应按设计要求施行防腐处置。湖南玻璃钢风管长沙玻璃钢风管湖南风管厂家