

pp风管大小头

产品名称	pp风管大小头
公司名称	武汉博厚环保塑业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉黄陂区滠口世友工业园
联系电话	18971338168

产品详情

风管主要应用在工业及建筑工程中，应用领域主要涉及：电子工业无尘厂房净化系统，医用食品无菌车间净化系统，酒店宾馆、商场医院、工厂及写字楼的中央空调系统，工业污染控制用除尘、排烟、吸油等排风管、工业环境或岗位舒适用送风管。无机玻璃钢通风管（又称玻璃纤维氯氧镁水泥通风管）是以氯氧镁水泥为胶结料中碱玻璃纤维为增强材料、加入填充材料和改性剂等所制成的一种管材。它具有不燃烧、属不燃材料A级，耐腐蚀、强度高和重量轻等特点。在建筑工程、地下工程及工业厂房的通风中，pp风管大小头，它已经完全取代了不耐燃的有机玻璃钢通风管，并在逐步取代防腐性能差的镀锌铁皮通风管。尤其是在湿度大的地下工程和长江以南地区，它的优越性更为显著。

武汉博厚环保塑业有限公司主要加工各种塑料材质板材，水箱，耐酸槽，吸收塔，储罐，防腐设备等产品。5.4粘合

5.4.1 粘接必须始于相同的尾端，在另一端切去多余的长度。

5.4.2 粘接部位要对准，直管折角应平直，折后都应成90°。

5.4.3 粘接部位要牢固、平整、压严实、无明显缝隙。

5.5上铆钉

5.5.1 在90°折角彩钢板搭接面要用铆钉进行铆接，铆钉要垂直于搭接面。

5.5.2 铆钉位于彩钢板搭接面横向的中间，其间距要均匀、且以60mm~100mm为宜，具体视风管的尺寸而定。

5.5.3 铆钉点须成排成直线，且距边线为10mm。

武汉博厚环保塑业有限公司主要加工各种塑料材质板材，水箱，耐酸槽，吸收塔，储罐，防腐设备等产品。弯管制作

弧形弯头的制作步骤：划线——切割下料——内外弧板的弯曲——内外弧板彩钢面开剪刀口、划痕、折90°角——拼接面涂胶——拼接成型——上铆钉——管内拼缝涂密封胶

6.1 划线切割下料

6.1.1 按风管的尺寸大小，选用合适尺寸的合格板材。

6.1.2 确定圆弧的圆心点，圆心的确定可参考下表：

6.1.3 用圆规画出弯管的两段弧线。

6.1.4 依两段弧线用左45°刀、右45°刀和修边机，动刀下料弯管的两侧面即主板。

6.1.5 用45°刀、右45°刀和修边机，动刀下料弯管的内、外两弧面板。

6.1.6 弧面板的两彩钢面要多留出25 mm。

pp风管大小头由武汉博厚环保塑业有限公司提供。武汉博厚环保塑业有限公司（www.whbhhbsy.xin）是湖北武汉，塑料板(片、节)、棒的翘楚，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。在博厚环保塑业领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创博厚环保塑业更加美好的未来。