

pp管直通

产品名称	pp管直通
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

武汉博厚环保塑业有限公司主要从事：pp板，PVC板，pp化工管配件及塑料材质水箱，酸洗槽，吸收塔，防腐设备的加工制作。PPR

三型聚丙烯(PP—R)1、性质及生产工艺PP—R没有毒、卫生、可回收利用。PP—R的维卡软化温度为131℃，使用温度上限为95℃，长期使用温度为70℃，属耐热、保温节能产品。其密度900千克/立方米。PP—R管道采用挤压成型工艺生产，PP—R管件采用注塑成型工艺生产。PPR三型聚丙烯(PP—R)1、性质及生产工艺PP—R没有毒、卫生、可回收利用。PP—R的维卡软化温度为131℃，使用温度上限为95℃，长期使用温度为70℃，属耐热、保温节能产品。其密度900千克/立方米。PP—R管道采用挤压成型工艺生产，PP—R管件采用注塑成型工艺生产。

有关PP管的主要性能特点

1)好的卫生性能。管材原料属聚烯烃，其分子仅由C，H元素组成，原、辅料完全达到卫生标准，耐腐蚀性好，对水中所有离子不起化学作用，不会锈蚀。

2)保温节能。PP管材导热系数为0.21 W/(m.K)，仅为钢管的1/200，pp管直通，一般情况，下需保温用于热水管道时保温节能效果明显;在温度变化时产生的膨胀力也较小，适合嵌墙和地坪面层内的直埋暗敷。

3)较好的耐热性能、使用寿命长。管材级高工作温度可达95℃，在1.0MPa压力下长期使用温度为70℃。满足热水供应的上限温度。工作压力PN1.0MPa条件下，使用寿命可达50年以上;常温下使用寿命可达100年以上。

4)安装方便、连接可靠。管材不仅生产过程简单、设备投资少而且质量轻，重量仅为钢管的1/9，紫钢管的1/10，减轻了工人的施工强度;由于管料采用词种原料加工制作。具有良好的热熔功能，安装方便可靠，连接部位的强度大于管材本体。

5)管道阻力小。直管内壁平滑，不会结垢。铅程摩擦阻力比金属管道小，管配件连接时断面积不变小，局部阻力系数小子金属管道。

6)管材、管件的废料可回收利用。废料经清洁、破碎后可直接用于生产管材、管件;在生产、施工过程中对环境无污染.属于绿色建材。

7)PP管材不足之处:a、刚性和抗冲击性能比金属管道差，所以在贮运、施工过程中很容易受损。b、PP管线膨胀系数较大，为 $0.14 \text{ mm}/(\text{m.K}) \sim 0.16(\text{m.K})$ ，宜采用暗敷，在明装或非直埋暗敷布置时必须采取防止管道膨胀变形的技术措施。c、抗紫外线性能差，在阳光的长期直搜照射下容易老化。

武汉博厚环保塑业有限公司主要从事：pp板，PVC板，pp化工管配件及塑料材质水箱，酸洗槽，吸收塔，防腐设备的加工制作。pp管焊接检验

(1)，目视检验:再焊接前，中，后目视使其不可产生如下之情形:A. 焊接突缘不平整，太大或太小.B. 两管不在同一轴线上.C. 焊接突缘表面有光泽(代表过热，且产生过大之冷却应力).pp管焊接检验

(1)，目视检验:再焊接前，中，后目视使其不可产生如下之情形:A. 焊接突缘不平整，太大或太小.B. 两管不在同一轴线上.C. 焊接突缘表面有光泽(代表过热，且产生过大之冷却应力).普遍应用于化工、化纤、氯碱、染料、给排水、食品、污水处理行业。

pp管直通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是一家从事“塑料制品,废气废水治理设备,塑料板材,通风柜,风管,槽罐”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“博厚环保塑业”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使博厚环保塑业在塑料板(片、节)、棒中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！