

聚丙烯化工管道及配件 FRPP管

产品名称	聚丙烯化工管道及配件 FRPP管
公司名称	江苏天一管业制造有限公司
价格	5.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:天一 使用温度范围:120 ()
公司地址	江苏省镇江市扬中市城北科技园朝阳路1号
联系电话	13952972371

产品详情

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.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。3.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。4.保温节能。pp管材导热系数为0.21 w/(m.k)，仅为钢管的1/200，一般情况下,不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。5.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管材线膨胀系数较大，为0.14 m m/(m.k) ~ 0.16(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。6.较好的耐热性能、使用寿命长。pp管材级高工作程度可达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。7.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木体。pp管材具有耐高温、管道联接便当(热熔接、电熔接、管件联接)、可收受接收运用等特点，首要运用于农田输水系统、建筑物给水系统、采暖系统以及化工管道系统等。按照不合的pp管材聚合工艺前提可将其分为均聚聚丙烯(pp-h)、嵌段共聚聚丙烯(pp-b)以及无规共聚聚丙烯(pp-r)。由于pp-h管材在低温下的脆性限制了它的运用，在一些运用范围逐渐被pp-b管材、pp-r管材所替代。个中pp-b管首要用于冷水系统、地上采暖系统，pp-r管的运用则更为遍及。pp-b、pp-r管材除了具有通俗塑料管特点外，还具有以下特征：优胜的卫生性能，耐热、保温节能，安装便当、联接可靠，原料可收受接收运用，设备要求简单、出产工艺简练易节制，管道布设随意

本产品的加工定制是是，品牌是天一，使用温度范围是120 ()，摩擦系数是0，磨损量是0，抗撞强度是120 (MPa)，材质是聚丙烯PP，管道口径是20-1000 (mm)，管道厚度是3-45 (mm)，适用流体是各种腐蚀性介质，型号是25-1000