

ppr管件 PPR全塑三通 等径三通 异径三通 水管配件 T32/25/20

产品名称	ppr管件 PPR全塑三通 等径三通 异径三通 水管配件 T32/25/20
公司名称	诸暨市店口寿家五金产品经营部
价格	面议
规格参数	材质:PPR 管厚:11 (mm) 产地:11
公司地址	诸暨市店口镇华东汽配水暖城33幢0829号
联系电话	86 0575 87628073

产品详情

品名：ppr三通

材质：ppr

颜色：白色

注意：本品是ppr配件，需要热熔焊接，非用胶水粘的pvc管，请买家购买时注意。

ppr管的优点

- 1、卫生健康环保。聚丙烯是环保材料,可用做饮用水输送。
- 2、接头用热熔连接，成为一体，百分百无渗漏，其他材料用丝口连接，其防渗性较逊，也避免了胶水粘接的有毒性。
- 3、耐高温，耐压性能好，输送阻力小。
- 4、价格便宜适中。
- 5、使用寿命长，按国家标准gb/t18742生产和使用时可以使用50年。

ppr是三丙聚乙烯的简称，采用热熔接的方式，有专用的焊接和切割工具，有较高的可靠性。价格也很经济。保温性能也很好，管壁也很光滑！一般价格在每米4-8元（4分管），。不包括内外丝的接头。

ppr管正式名为无规共聚聚丙烯管，是目前家装工程中采用最多的一种供水管道。

ppr管的颜色及其特点

ppr水管为什么颜色不一样？

现在国内ppr管道原料主要来源于北京燕山石化，一方面厂家供应的ppr颗粒有不同颜色，比如灰色等，但是多数公司都是购入透明原料，不同颜色是加入了不同颜色的色母料。所以上海爱康水管是白色的，而白蝶是灰色的，伟星水管是绿色的，宏岳则有白色、灰色、绿色等多种颜色可供选择。

ppr水管颜色和质量有必然的联系么？

没有。但是白色ppr避光检测不合格的情况要多些，而灰色、绿色则不存在这些问题。另外受生活习惯影响，北方多用白色ppr管材，而南方则灰色ppr管较多。

ppr水管是分冷水管与热水管如何区分

ppr管是分冷水管与热水管的，其区别是冷水管上有蓝色标识线，热水管是红色线。

另外，ppr管道上面有诸如 s5 s4 s3.2 s2.5等标识，一般s s4为冷水管，壁厚较薄，s3.2 s2.5为热水管，壁厚较厚。

ppr水管的连接技术有什么特点？

ppr管的接口采用热熔技术，管子之间完全融合到了一起，所以一旦安装打压测试通过，绝不会再漏水，可靠度极高。

如何正确安装ppr水管

现在装修时用的水管，都是安全性更高、使用寿命更长久、安装方式更简便的ppr水管。而ppr水管的安装更是隐蔽工程中较为重要的环节，装修者有必要了解一下ppr水管安装流程。

步骤1材料验收

施工材料的好坏，直接影响施工质量以及日后使用所带来的因材料较差所带来的隐患。安装前应严格检查水管，水管内外壁应光滑、平整，无气泡、裂口、裂纹、凹陷、脱皮和严重的冷斑及明显的痕迹。

步骤2现场交底

安装人员应仔细阅读图纸，确认热水器、水槽、台盆、洗衣机等设施设备的位置，了解业主或设计师有无特殊要求，如有特殊要求应按照业主或设计师指示进行施工。

步骤3管材切割

为了安装过程中不必要的浪费行为，安装人员应量好所需管材的长度进行切割。管材切割采用专用管剪切断，管剪刀片卡口应调整到与所切割管径相符，旋转切断时应均匀加力，断管时，断面应同管轴线垂直，切断后，断口整圆截面无毛刺。

步骤4管材连接

ppr水管与管件相连采用热熔方式，热熔连接最为可靠、操作方便、气密性好、接口强度高。连接前，应先清除管道及附件上的灰尘及异物。管道连接采用熔接机加热管材和管件，管材和管件的热熔深度和时间应符合要求。热熔焊接时，切勿旋转。带丝管件连接时，应缠绕生料带，确保密封。

步骤5管道固定

为了确保水管在日后使用中，不会因为水压造成的共振，所以所有水管必须使用管卡固定。管卡间距在400—500mm，外径在25mm以下的管道，转角及水表处及管道终端的100mm设置管卡。如特殊情况走地槽的水管，砂浆填埋厚度需>100mm。打压验收要点

水管安装结束后，要进行打压测试，所有安装完毕后的内丝弯需要安装闷头或三角阀确保密封。

水管试压是为了确保水管质量与安装质量的测试，水管测压利用打压泵向管内打入 0.6mpa压力(一些厂家为了体现自身品牌管材的质量，建议管内压力0.8mpa。)，测压时间不低于30分钟，压力下降<0.05mpa。

水管安装时，应横平竖直，左热右冷，间距 30mm。冷热出水管间距不小于150mm。冷热水管不可同穿一孔，应分开开孔。给水管与燃气管平行敷时，距离 50mm，交叉敷设距离 10mm。阳台需要安装

水管时，应加装水阀。

监理提醒：

安装ppr水管时，安装人员会在监理的监督下进行严格的试压测试，所以在节点验收的时候，我们只要关注水管及管件阀门安装牢固，位置正确的问题，连接处无渗漏。再观察管道位置是否左热右冷，再看看龙头及阀门安装位置是否平整、开动灵活、运转正常、出水畅通。

本产品的材质是PPR，管厚是11（mm），产地是11，直径是11，产品规格是T20,T25*20,T32*20,T25,T32*25,T32