

# 家装保温管 烁云PPR管材系列 家装三位一体保温管室外防晒

产品名称	家装保温管 烁云PPR管材系列 家装三位一体保温管室外防晒
公司名称	广东烁云新型材料股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	佛山顺德杏坛镇东村村委会东村大道南34号之二
联系电话	13302898696

## 产品详情

### PPR的弯头是什么？

PPR弯头是水暖安装中常用的一种连接用管件，用于管道拐弯处的连接，家装三位一体保温管诚招代理，用来改变管道的方向。

其他名称：90°弯头、直角弯、爱而弯、冲压弯头、压制弯头、机制弯头、焊接弯头等。用途：连接两根公称口径相同或者不同的管子，使管路作90°、45°、180°及各种度数的转弯。管道安装中常用的一种连接用管件，连接两根公称口径相同或者不同的管子，使管路做一定角度转弯，公称压力为1-1.6Mpa。

弯曲半径小于等于管径的1.5倍属于弯头，大于管径的1.5倍属于弯管。热推弯头成形工艺是采用专用弯头推制机、芯模和加热装置，使套在模具上的坯料在推制机的推动下向前运动，在运动中被加热、扩径并弯曲成形的过程。

广东烁云新型材料股份有限公司专业生产家装PPR管、MPP管、PE管、铜芯管、家装冷热水管材及配件等产品的专业化厂家，家装三位一体保温管，是一家集设计、制造、销售、服务为一体的规模化企业。公司座落在风景秀丽的岭南，珠三角经济区的明珠佛山顺德区（中国塑料建材之都），交通方便，物流畅通。公司引进目前先进的管材自动生产线和注塑成型机，并配备有先进的整套管材管件检测设备，使公司产品得到了完善的保障。

如有需要图片上有我方联系，欢迎各位前来咨询。

PPR管如何打压试水使用方法是把冷热水管用软管连接在一起这个冷热水形成一个圈，家装三位一体保温管防冻裂，成一根管了，试压器接在任何一个出水口都可以这时的压力指针是0个压

当所有水管通路全部焊接好后才可以试压，在测压前要封堵所有的堵头，关闭进水总管的阀门。

测压时，摇动千斤顶的压杆直到压力表的指针指向0.9-1.0左右，也就是说现在的压力是正常水压的3倍

保持这个压力值一定时间。不同是水管测压时间不一样，PPR、铝塑PPR、钢塑PPR等焊接管是30分钟（只能超出不能少）。铝塑管就是铜接头的那种，它的时间是4个小时（半个工作日）。镀锌管是4个小时也是半个工作日。

结果判断：

在试压的时候要逐个检查接头、内丝接头，堵头都不能有渗水，有的人说堵头渗水没事，其实堵头渗水就直接影响试压器的表针，表针不断的下降谁能知道那个地方检查的是否细致。

试压器在规定的时间内表针没有丝毫的下降或者下降幅度小于0.5就说明水管管路是好的，同时也说明试压器也是正常工作状态。

广东烁云新型材料股份有限公司专业生产家装PPR管、MPP管、PE管、铜芯管、家装冷热水管材及配件等产品的专业化厂家，是一家集设计、制造、销售、服务为一体的规模化企业。公司座落在风景秀丽的岭南，珠三角经济区的明珠佛山顺德区（中国塑料建材之都），交通方便，物流畅通。公司引进目前先进的管材自动生产线和注塑成型机，并配备有先进的整套管材管件检测设备，使公司产品得到了完善的保障。

如有需要图片上有我方联系，家装三位一体保温管室外防晒，欢迎各位前来咨询。

广东烁云新型材料股份有限公司专业生产家装PPR管、MPP管、PE管、铜芯管、家装冷热水管材及配件等产品的专业化厂家，是一家集设计、制造、销售、服务为一体的规模化企业。公司座落在风景秀丽的岭南，珠三角经济区的明珠佛山顺德区（中国塑料建材之都），交通方便，物流畅通。公司引进目前先进的管材自动生产线和注塑成型机，并配备有先进的整套管材管件检测设备，使公司产品得到了完善的保障。

PPR管系统的打压步骤？

PPR管具有节能节材、环保、耐腐蚀、不结垢、施工维修方便、使用寿命长等优点，现在广泛的应用于城乡给排水、建筑给排水、城市燃气、工业流体运输、农业灌溉等建筑业、工业、农业等领域。

下边我们来了解一下PPR管的打压步骤：

- 1、 试验压力为管道系统工作压力的1.5倍，但不得小于0.6Mpa.
- 2、 对于PPR管系统，水管试验一般要求在管道连接安装24小时后进行
- 3、 水管试压之前，对管道应采取安全有效的固定和保护措施，但接头明露。

水压试验步骤：

- （1）将试压管道末端封堵，缓慢注水，同时将管道内气体排除。
- （2）充满水后，进行水密性检查。
- （3）加压宜用手动泵缓慢加压，升压时间不得小于10分钟。

(4) 升至试验压力，停止加压，稳压1小时，观察接头部位是否有漏水现象。

如有需要图片上有我方联系，欢迎各位前来咨询。

家装保温管-烁云PPR管材系列-家装三位一体保温管室外防晒由广东烁云新型材料股份有限公司提供。广东烁云新型材料股份有限公司（[www.gdshuoyun.com](http://www.gdshuoyun.com)）是广东佛山,冷热水系统的企业，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。在烁云领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创烁云更加美好的未来。