

# 大口径pe给水管材 给水管 隆昌给水管配件价格表

产品名称	大口径pe给水管材 给水管 隆昌给水管配件价格表
公司名称	江西隆昌建材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南昌市小蓝工业园区玉湖西二路69号
联系电话	15270029539

## 产品详情

### pe给水管供水的好处及其表现粗糙的改善

随着人们生活水平的不断提高，人们对健康也越来越重视，因此改变水质供水管件也是至关重要的。pe给水管采用的材质是使用比较稳定的聚乙烯来作为原料，同时还具有耐高温不变形的特点。

pe给水管的长度大约在6米左右，便于运输，并且还节省了运费，pe给水管材厂家哪家好，降低了运输成本；同时pe给水管看分为直管和盘管两种类型，用于各种的供水工程，高品质，低价格，使人们用的更放心、更舒心。

pe给水管还拥有抗寒性，耐热性、耐腐蚀性、耐磨性甚至在使用寿命上也是同类管材中不能超越的优良性能。而且pe给水管是绿色无污染的管道，材料可以循环使用，又因为管材是不会生锈的，所以不仅有利于环境保护而却还有利于替代普通的铁给水管。

在使用pe给水管的时候回发现给水管表面会有粗糙的现象，其实造成这种现象可能有很多的原因。如果使用新材料制作的话，可能是排除原料中的谁跟而造成管材表面的粗糙，如果粗糙只是发生在表面很薄的一层，则说明它可能是在口模段而形成的。

### PE管能承受多大的地面载荷

PE管通常考虑的试验和验证都是针对管道耐水压测试的，荷载是所有埋地类管道都应该考虑的。PE给水管更是不例外，下面一起来了解一下。

荷载，指的是使结构或构件产生内力和变形的外力及其它因素。或习惯上指施加在工程结构上使工程结构或构件产生效应的各种直接作用，常见的有：结构自重、楼面活荷载、屋面活荷载、屋面积灰荷载、车辆荷载、吊车荷载、设备动力荷载以及风、雪、裹冰、波浪等自然荷载。

由于业内国家标准没有对给水管的环刚度进行强制检测，原因是给水管本身压力要求高，用料要求高，从理论和设计经验值来看，他的环刚度肯定都大于同壁厚的排污管。所以给水管要过载重道路必须加套管保护其不受超标外力，过人行道和其他非重载道路无碍。埋设深度不能小于0.8米，北方还要考虑冰冻线。

PE给水管道在应用上应注意的事项：

1、室外露天敷设，有阳光照射的地方，建议做遮蔽措施。2、埋地HDPE给水管道，DN 110的管路夏天安装可稍微蛇形铺设，给水管，DN 110的管路因有足够的土壤阻力，可抵抗热应力，无需预留管长；冬天，均无须预留管长。3、HDPE管道安装时，如果操作空间太小(如：管道井、吊顶内施工等)，pe给水管供水管，应采用电熔式连接方式。4、PE给水管热熔承插连接时，加热温度不能过高、过长，温度\*好控制在 $210 \pm 10$ ，不然会造成配件内挤出的熔浆过多，减少通水内径；承插时管件或管材接口处应清洁干净，不然会造成承插口脱开漏水；同时，要注意控制好管件的角度和方向，避免造成返工。5、热熔对接连接时，要求电压在200~220V之间，如果电压过高，会造成加热板温度过高，电压过低，则对接机不能正常工作；对接时应保持对接口对齐，不然会造成对接面积不够要求、焊口强度不够，以及卷边不对成；加热板加热时PE管接口处未处理干净，或加热板有油污、泥沙等杂质，会造成对接口脱开漏水；加热时间要控制好，加热时间短，管材吸热时间不够，会造成焊口卷边过小，大口径pe给水管材，加热时间过长，会造成焊口卷边过大，有可能形成虚焊。

大口径pe给水管材-给水管-隆昌给水管配件价格表由江西隆昌建材有限公司提供。江西隆昌建材有限公司（[www.jxlcjc.cn](http://www.jxlcjc.cn)）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！