

四川PE给水管厂家低价批发

产品名称	四川PE给水管厂家低价批发
公司名称	成都固辉管道有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	成都市金牛区金府路799号2幢6层2号
联系电话	18583929927

产品详情

PE给水管道 一．产品概念：是以专用聚乙烯为原材料经塑料挤出机一次挤塑成型，应用于城镇给水管网、灌溉引水工程、垃圾处理场、集污管道工程及农业喷灌工程、特别适用于耐酸碱、耐腐蚀环境的塑料管材。由于PE管道采用热熔、电热熔连接，实现了接口与管材的一体化，并可有效抵抗内压力产生的环向应力及轴向的抗冲应力，而且PE管材不添加重金属盐稳定剂，材质无毒、不结垢、不滋生细菌，避免了饮水的二次污染，规格 20— 630,价格低廉。二．性能特点:由于PE管道采用热熔、电热熔连接，实现了接口与管材的一体化，并可有效抵抗内压力产生的环向应力及轴向的抗冲应力，而且PE管材不添加重金属盐稳定剂，材质无毒、不结垢、不滋生细菌，避免了饮水的二次污染。

1、长久的使用寿命——在额定温度、压力状况下，PE管道可安全使用50年以上。
2、卓越的耐腐蚀性能——除少数强氧化剂外，可耐多种化学介质的侵蚀；无电化学腐蚀。
3、优异的抗磨损性能——在输送矿砂泥浆时，PE管的耐磨性是钢管的4倍以上。4、良好的卫生性能——PE管加工时不添加重金属盐稳定剂，材质无毒性，无结垢层，不滋生细菌，较好地解决了城市用水的二次污染。

5、较好的耐冲击性——PE管韧性好，耐冲击强度高，重物直接压过管道，不会导致管道破裂。6、可靠的连接性能——PE管热熔电熔接口的强度高于管材本体，接缝不会由于土壤移动或活载荷的作用而断开。

7、良好的施工性能——管道质轻，焊接工艺简单，施工方便，工程综合造价低。三．应用范围:

应用于城镇给水管网、灌溉引水工程、垃圾处理场、集污管道工程及农业喷灌工程的塑料管材

四．包装储运：贮存时应远离火源，隔热，仓库内应保持干燥、整洁，严禁混入任何杂质，严禁日晒、雨淋。运输应贮放在清洁、干燥有顶棚的车厢或船舱内，不得有铁钉等尖锐物。严禁与易燃的芳香烃、卤代烃等有机溶剂混运。五．管材性能 1、20 静液压强度（环向应力9.0MPa，100h）不破裂，不渗漏
2、80 静液压强度（环向应力4.6MPa，165h）不破裂，不渗漏 3、断裂伸长率，% 350

4、氧化诱导时间（200 ），min 20 5、纵向收缩率（110 ），% 36、耐候性min 10 六．施工：

1、给水工程施工测量：

1) 测量放线：首先根据建设单位移交的坐标点及高程点，设计施工现场测量简图。

2) 将控制坐标点引测至施工现场，做好标记，并加以保护。3) 按照工程特点的要求引测具部控制点。

4) 进行施工沟槽中线及边线的放置。5) 测量管底标高。6) 测量中室底高程。2、施测方法：1) 用经纬仪依据甲方移交的坐标点，加密道路中心桩，每150m设一控制桩，并加以保护，用水准仪将高程引测到附近建筑物上，做上明显的记号。

2) 采用方向法，配以直尺确定沟槽开挖边线，用白灰撒出开挖线。

3) 沟槽开挖后进行龙门桩设置，采用木板，间距不超过35m，将管道中心线及高程引测其上。

3、沟槽开挖的施工方法: 1) 沟槽开挖采用小型机械开挖, 人工修坡, 开挖边坡为1:1, 开挖沟槽的土方堆放至北测, 堆土距开挖边线不小于1.5m, 开挖沟槽底部土层确保不被扰动, 沟槽开挖应预留20cm左右保护层, 用人工清理。 2) 开挖沟槽时, 如遇有管线、电缆时加以保护, 并及时向相关单位报告, 及时解决处理, 以防发生事故造成损失。 3) 开挖沟槽土层要坚实, 如遇松散的回填土、腐植土或石块等, 应进行处理, 散土应挖出, 重新回填, 回填厚度不超过20cm进行碾压, 腐植土应挖取换填砂砾料, 并碾压夯实, 如遇石块, 应清理出现场, 换填土质较好的土回填。

4) 在开挖沟槽过程中, 应对沟槽底高程及中线随时测控, 以防超挖或偏位。 包装储运 贮存时应远离火源, 隔热, 仓库内应保持干燥、整洁, 严禁混入任何杂质, 严禁日晒、雨淋。运输应贮放在清洁、干燥有顶棚的车厢或船舱内, 不得有铁钉等尖锐物。 严禁与易燃的芳香烃、卤代烃等有机溶剂混运。