

景德波纹管 天骄管道 hdpe 双壁波纹管

产品名称	景德波纹管 天骄管道 hdpe 双壁波纹管
公司名称	江西天骄建材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江西省南昌市南昌县武阳镇蕉湖村
联系电话	18170090999 18170090999

产品详情

城市排污为什么会选择PE管

1、节省开支

PE管的管体连接一般是采用法兰焊接管体，用钢塑螺丝锚紧接头。这样连接说的好处就是可以随时更换某一处，比较方便且节省开支。

2、抗压强

PE管管体的抗压性能较好，单管体可以承受十几吨重物的重压，不会出现管体变形情况。此外，PE排污管抗震抗腐蚀能力也比较突出。

3、不易阻塞

PE管使用起来一般不易阻塞，而如果采用的是水泥管，hdpe双壁波纹管厂家，管体连接处非常容易损坏，出现漏水导致水流输送率下降引起阻塞。此外，hdpe 双壁波纹管，长时间使用水泥管会因为水泥在地下压力慢慢加大导致管体出现裂缝，一旦受力过大，那就会出现阻塞。

4、不易

PE管脆性大，如果管体在安装时发生剧烈碰撞，管体是不易的。而且PE排污管耐低温，可达零下40度，而一般的UPVC管温度低于零下6-10度就会出现水流结冰管体。

5、冲刷淤泥简单

城市排污时，任何管道都会出现淤泥滞留在结管内。如果选择采用PE管，工作人员可从井口直接下到管体内进行淤泥冲刷，只要将某一节管体用扳手锚开螺丝，景德波纹管，就可以将管体分开，将淤泥清除管体锚紧方可正常使用。

双壁波纹管施工原则

- 1、管道施工：先施工主管线，后施工支线。支线施工应在结构施工后进行。
- 2、管沟采用机械开挖（人工配合，基底预留200mm厚人工清理）。当管沟坡度为1:1，沟深大于4m时，预留1.2m宽的护道分层开挖。小沟采用人工开挖。机械部分不能开挖时，采用人工开挖。
- 3、检查井安装前，应先进行外观检查和模型检查。
- 4、双壁波纹管采用承插式接口。当不能采用单承插连接时，可采用双承插连接，也可采用双向承插弹性密封圈连接。
- 5、双壁波纹管施工前，管沟铺设一层200mm厚砂垫层，压实度达到85%~90%。双壁波纹管回填时，用中粗砂回填。回填范围不小于设计支撑角 $2 + 30^\circ$ （ 180° ），回填密实度大于95%。
- 6、双壁波纹管与检查井的连接可以是刚性连接，也可以是柔性连接。
- 7、刚性连接：检查井施工时，在井壁内预埋管件或短管，hdpe双波纹管，管座向外，方便管座连接。采用这种连接方式时，水泥砂浆应饱满。
- 8、柔性连接：将预制好的带承插的混凝土环梁放置在检查井上，环梁内径与管插口外侧留有一定间隙，使管端橡胶圈与环梁连接后产生一定角度，以满足检查井与管道不均匀沉降和变形的要求。

pe排污管道压力试验安全措施

- （1）试验范围内的排污管道安装工程除涂漆、绝热外，已按设计图纸全部完成，安装质量符合有关规定。
- （2）有无损检验和热处理要求的部位，其无损检验和热处理结果合格。
- （3）焊缝及其他待检部位尚未涂漆和绝热。
- （4）排污管道上的膨胀节已设置了临时约束装置；按试验的要求排污管道已经加固。
- （5）试验用压力表已经校验，并在周检期内，其精度不得低于1.5级，表的满刻度值应为被测压力的1.5~2倍，表盘直径不小于100mm，被试验管线上应至少安置两个压力表（城市燃气排污管道试压时，压力表精度不应小于1级，小刻度不应大于0.02mpa，表盘直径不小于150mm）。
- （6）待试排污管道与不能参与试验的系统、设备、仪表及排污管道附件已用盲板或采取其他措施隔离，加置盲板的部位应有明显的标记和记录。排污管道上的安全阀、板及仪表元件等已拆下或加以隔离。
- （7）试验方案已经过批准，并已进行了技术交底。
- （8）试验过程中如遇泄漏，不得带压处理。消除缺陷后，应重新进行试验；试验完毕后，不得再在排污管道上开孔、施焊。

(9) 排污水管道试验时，应划定禁区，无关人员不得进入。

(10) 试验结束后，应及时拆除盲板、膨胀节限位设施，选择合适的方法、地方排尽试验介质。

(11) 排污水管道试验时，安全阀、板应拆下或加以隔离。

(12) 止回阀应注意试验。

景德波纹管-天骄管道-hdpe 双壁波纹管由江西天骄建材有限公司提供。景德波纹管-天骄管道-hdpe 双壁波纹管是江西天骄建材有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：张经理。