

# DN400双平壁缠绕管报价值得信赖

产品名称	DN400双平壁缠绕管报价值得信赖
公司名称	江苏康凯管业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市雨花台板桥红太阳装饰城
联系电话	15251800091

## 产品详情

### 1、工艺的区别

二者都属于结构壁管，但是塑钢缠绕管是经钢塑复合成型后，再经二次缠绕工艺而成，内部含有不锈钢钢带，相同的重量下DN400双平壁缠绕管报价具有更高的环刚度，抗冲击性能强。而波纹管是设备挤压一体成型，管壁有空腔，能达到的环刚度极限远远不如hdpe塑钢缠绕管。

### 2、外观的区别

在外观上也很好区分，hdpe塑钢缠绕管结构成螺旋状，可以明显看到内部包裹的竖起的钢带缠绕形成的螺纹，而波纹管的波纹比较圆润，并且是完整的圆形。

### HDPE塑钢缠绕管挖土开槽：

- 1、应严格控制基底高程，严禁超挖。基底设计标高以上0.2~0.3m原状土要用人工清理至设计标高；
- 2、沟槽底部如有块石、碎石、砖等坚硬物体时，应铲除到设计标高以下0.2m，并应铺上天然级配砂石料，面层铺上砂土平整夯实；

3、槽底不得受水浸泡或受冻；

4、雨季施工，应尽可能缩短开槽长度，做到成槽快，回填快。一旦发生泡槽，应将水排除，把基底受泡软化的表层土清除，换填砂石料或中、粗砂，做好基础处理，再下管安装；

5、开槽时，宜将槽上部混杂土与槽下部良质土分开堆放，以便回填用。

## 二、HDPE塑钢缠绕管施工排水：

### 2.1、降低地下水位

1、对下水位高于开挖槽槽底高程的地区，施工时应采取降低地下水位措施，防止沟槽失稳；

2、排水管线临近建筑物的地方，降低地下水位时，应采取预防措施，防止对建筑物产生影响；

3、降低地下水位的方法，应根据土层的渗透能力、降水深度、设备条件等选定。

### 2.2、降水质量要求

1、沟槽内不得积水，严禁在水中施工。地下水位应降至槽底低点以下0.3~0.5m；

2、管道铺设完后，进行回填土作业时，不得停止降低地下水。待管道坑稳定固结后，方可停止降低地下水。

1、pvc缠绕管设于室外受到阳光照射处应采用轻质材料隔热保温。

2、管道穿过屋面及地下室时，应设金属防水柔性套管和有效防水措施。

3、DN400双平壁缠绕管报价不得穿越卧室、贮藏室，DN400双平壁缠绕管报价，不得穿越烟道、风道。

4、管道一般宜明设，在管道可能受到碰撞的场所，宜暗设或采取保护措施。

5、给水道道与其他管道同沟（架）平行敷设时、宜沿沟（架）边布置，上下平行敷设时，不得敷设在热水管或蒸气管的上面，且平面位置应错开；与其他管道交叉敷设时，应采取保护措施或用金属套管保护。

6、管道暗敷时严禁接触防水涂料等有机化学物，以免影响水质损坏管道。

7、明敷的pvc缠绕管宜布置在给水量大的卫生器具或设备附近的墙边，墙角或立柱处。

8、DN400双平壁缠绕管报价它应远离热源，立管距灶边净距不得小于400mm，与供暖管道的净距不得小于200mm，且不得因热源辐射使管外壁温度高于40 。

DN400双平壁缠绕管报价值得信赖由江苏康凯管业有限公司提供。“塑料检查井,雨水收集,钢丝网骨架复合管,HDPE双壁波纹管”就选江苏康凯管业有限公司（[www.kangkai99.com](http://www.kangkai99.com)），公司位于：南京市雨花台区板桥红太阳装饰城，多年来，康凯管业坚持为客户提供好的服务，联系人：侯先生。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。康凯管业期待成为您的长期合作伙伴！