

混凝土污水管 信达同兴自应力输水管

产品名称	混凝土污水管 信达同兴自应力输水管
公司名称	枣阳市信达同兴建材制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	枣阳市和谐路南端
联系电话	13707270496

产品详情

混凝土输水管采用干硬性混凝土，管壁混凝土结构均匀，抵抗荷载能力良好;混凝土标号通常为C30、C40;成型时的噪音比离心工艺有所减小，操作现场的环境比离心工艺干净一些;缺点是做小口径管时要增加壁厚才能满足抗渗要求;离心工艺的一些其它缺点悬辊工艺同样存在。

广泛用于向等级要求的深井、市政排水、高速公路等给排水工程。悬辊制管机利用辊轴支撑管模并对管模内的混凝土产生辊压力。当辊轴带动管模作高速运转时，管模内的混凝土在离心力的作用下沿管模内壁分布形成管状。当管模带动内部混凝土旋转通过辊轴时辊轴与管模之间的混凝土被压实形成管体。

预应力钢筒混凝土管充分利用混凝土的高抗压强度及碳素预应力钢丝的高抗拉强度，产品抗内压及外压能力强，管体内壁混凝土光滑，摩阻系数小，不污染水质，耐腐蚀能力强，内衬经水压检验的钢筒可完全保证管材的渗能力，是目前而节省的一种新型供、排水管材。

本公司生产的预应力混凝土输水管采用澳大利亚先进工艺---管芯缠丝工艺，产品执行GB5695-2006，现有产品 500- 1400mm，8种规格型号，承插式混凝土污水管多少钱，设计生产能力100公里，二级混凝土污水管多少钱，先进的设备和先进的工艺，保证了产品质量，产量和质量在国内。

水泥排水管安装施工步骤有哪些

水泥排水管主要承担雨水、污水、农田排灌等排水的任务。那么水泥排水管怎么安装？下面介绍：

1、定管道中线：施工前可按设计给定的中线控制点，在现场测设出中线的起点、终点、平面

折点、纵向折点及直线控制中心桩，并在起点、终点平面折点的沟槽外适当位置，设置方向控制桩，并且通过丈量确定桩号。

2、建立临时水准点：管道工程往往需增设临时水准点，应在稳固且不易被碰撞处设置，其间距为不大于 30 米为宜。临时水准点闭合差应符合规定标准。

3、沟槽开挖采用挖掘机开挖为主，人工清底为辅，雨水斗连接管及支管采用人工开挖。开挖过程中，注意观察土质变化，对有塌方迹象的路段采用支撑围护。

4、挖掘机开挖挖至槽底标高 10cm 左右，预留槽底土不挖，后由人工清除，修整槽底。人工清槽，认真检查槽底土壤有无扰动情况，如有扰动应做特殊处理。

5、在沟槽两侧，槽底以上 1 米处，对称设置高程桩，在其上钉等高的高程钉。在挖槽见底前及浇筑平整前，1.5 米混凝土污水管多少钱，均应复测管渠中心线及高程桩的高程。

6、槽边单面堆土高度不大于 2 米，混凝土污水管多少钱，距沟槽边缘距离不小于 1 米。沟槽施工地下管线的保护先向有关部门要求管线交底，以明确地下设施的基本位置，必要时先开挖样洞，以探明准确位置，利于施工，并保证各种预埋管线的安全，施工过程中，对暴露的管线采用支撑保护措施。

混凝土污水管多少钱-信达同兴自应力输水管由枣阳市信达同兴建材制品有限公司提供。枣阳市信达同兴建材制品有限公司是一家从事“各类砼输水管道、预应力混凝土电杆、预应力钢筋混凝土管”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“信达同兴”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使信达同兴在水泥及制品中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！