

盐城PVC水管 PVC硬管

产品名称	盐城PVC水管 PVC硬管
公司名称	盐城市飞斯特机电有限公司
价格	.00/个
规格参数	种类:PVC硬管 公称外径:20-400 (mm) 壁厚:2.0-22.0 (mm)
公司地址	盐城市五星工业园区03号
联系电话	13705106039 13905100950

产品详情

种类	PVC硬管	公称外径	20-400 (mm)
壁厚	2.0-22.0 (mm)	长度	4-6 (m)
产商/产地	台湾	拉伸强度	10 (MPa)
用途	化工 , 给水	每件重量	2 (Kg)

u-pvc中空壁缠绕管(双壁缠绕管)采用高密度聚乙烯材料制成,油黑发亮,具有重量轻、耐腐蚀、抗老化、防渗漏、安装快、价格中等的特点,适用于住宅小区、工业园区、市政道路、高速公路、污水处理厂、垃圾处理场的排水、排污。hdpe中空壁缠绕管(双壁缠绕管)属于化学排水管材,具有重量轻、耐腐蚀、管壁光滑、过流能力大,密封性能好、使用寿命长、施工速度快、运输安装方便等特点,单位价格居同类产品中游,其性价比优势如下:

一、符合国家的环保政策。国家一直强调经济发展与环境保护的相互协调,各级政府已将治理水污染纳入了任期目标责任中,电力、化工、冶金、造纸等重点污染行业必须排污达标,污染环境的企业要坚决关停,餐饮娱乐业的废水不能直排,城镇的生活污水要经过净化处理后才能排入江河,新建项目要经过环境影响评价,对出现水污染事件的地区实行项目限批。从2002年5月1日起,建设部大力推广使用埋地塑料排水管,禁止使用混凝土管和钢筋混凝土管、埋地铸铁排水管,下决心治理地下水源的污染。

二、顺应绿色环保潮流。随着城内企业外迁、沿海企业内迁、三线企业出山,城乡一体化进程加快,各地都在进行城镇道路给排水管网建设,纷纷兴建污水处理厂、垃圾处理场。人民群众脱贫致富后开始追求的高品质生活环境,环保意识在不断增强,对传统排污管材的缺陷认识逐步加深,日益希望治理水污染和实行雨污分流。日本、欧美和中国的江浙、上海、大连、广东等地,九十年代就在按100年的设计标准,大量使用埋地双壁缠绕管,这已成为一种发展方向和趋势。

三、能闭水、不渗漏。中空壁缠绕管采用热收缩连接或电热熔连接,管材可以根据需要的长度在现场任意切割,接口密封性好,管内污水不会渗漏污染地下水源,稳定性好。它有内外层(内层承载水体压,外层承载静土压力),回填土可直接压密管材表面,可以成为面接触,管线铺设稳定,抗静土压力强度高,特别是管井结合处,用止水胶条可解决接口及管井结合部位的防渗问题,具独特的环保功能。

四、柔性好、不断裂。中空壁缠绕管是以高密度聚乙烯为原料，具有双重壁中空工字形结构和独特的柔韧性。在埋设管道后如遇地面沉降或冲击时，管材不会产生断裂，当管材受到地面压力时，管材变形复原性强。

五、重量轻、安装快。中空壁缠绕管比水泥管重量轻，运输方便,连接简单,光滑的外壁可以保证产品抗内外压的能力,非常容易使回填土夯实，一般不用工程机械施工，节约施工费用。埋设hdpe缠绕管不受天气制约，工期比水泥管施工节约三分之一以上的时间。

六、耐腐蚀、抗老化。中空壁缠绕管以高密度聚乙烯为原料，材质卫生无污染,决定了生产出的产品也无毒无害,污水中的酸碱盐对没有任何威胁,同时,安装埋入地下后,其老化程度相当缓慢,使用寿命确保50年。

七、经济划算。中空壁缠绕管的单价中等，其使用量一般占工程总造价的1-3%,由于老化非常慢使用寿命长,平时的维护成本相当低,不会二次污染,环境效益高,预期收益好,从总的投入产出比来看,用户购买该产品是经济划算的。

使用中空壁缠绕管的注意事项

1、管材在装卸运输堆放过程中，应轻抬轻放，严禁抛落、拖滚、撞击、摔碰和重压，车箱底部与管材接触处应尽量平坦，并有防止滚动和互相碰撞的措施，不得接触尖锐锋利的物体。

2、下车时，dn400以下的管材用人工装卸，dn500以上的管材用机械装卸，用两条布吊绳在距离两端约1.4米处起吊，严禁用钢丝绳或铁丝。

3、管材应置于库房贮存，存放场地应平整，堆放应整齐，无尖锐锋利的物体，两侧用木板挡住防止滑动，堆放高度不超过2米，上面不能有重压物体。应远离热源并有防火措施，露天堆放应用草垫或彩条布阻挡阳光的曝晒，

4、聚乙烯排水管系无压管，适用于长期温度在45 以下的埋地排水工程，其压力应小于0.05mpa，不宜用作穿越河道的倒虹管。

5、用户应按厂家的产品使用说明书（技术规程）的要求，开挖沟槽、制作垫层、人工回填夯实及修建检查井，有积水和稀泥的地方应降低水位。

6、铺管前，清除槽内积水、沙夹石、鹅卵石，垫层上放细土细沙；将管材平铺于垫层，两侧用细土细沙人工回填至管顶70厘米，方可采用机械回填。

7、埋于公路下的管道，先用混凝土满包，再用细土细沙人工回填，没回填至设计深度严禁过车。并列管道的间距应大于管道的直径，以利于施工回填

pvc硬管	20-400 (mm)
产商/产地 郑州台塑	公称外径 2.7-25 (mm)
品牌 南亚	壁厚 4-6 (m)
拉伸强度 0.6-2.5 (mpa)	长度 化工管道
每件重量 10-100 (kg)	用途

本品可代替不锈钢304管道；具有运输安装方便；成本低廉等特点

化工用upvc管道系统主要性能：

检验项目	标准值	实验方法
密度	1.55	gb/t1033规定a法测定

腐蚀度 (盐酸、硝酸、硫酸、氢氧化钠)	1.50	gb/t4218
维卡软化温度 (管材),	80	gb/t8802
维卡软化温度 (管件),	70	gb/t8802
液压试验	无破裂, 无渗漏	gb/t6111
从回缩率%	5	gb/t 6671.1
丙酮浸泡	无脱层; 无碎裂,	gb/t9646
扁平试验	无裂纹; 无破裂	gb/t4219
拉伸屈服应力, mpa	5	gb/t8804.1
坠落试验	无裂缝; 无破裂	gb/t8801
烘箱试验	成品表面裂开不得超过厚度一半	gb/t8803
内液压试验	无破裂, 无渗漏	gb/t6111
腐蚀度, g/m ²	± 2.0	gb/t3801

种类upvc管

壁厚2.0-33.0 (mm)

品牌南亚

拉伸强度10 (mpa)

每件重量2 (kg)

20-630 (mm)

公称外径4-6 (m)

长度

台塑

产商/产地 给水管

用途

台塑南亚国标upvc给水管材之特性:抗腐蚀性、耐药品性强;管壁光滑,液体阻力小;耐压,机械强度大,电气绝缘性能优;无毒不影响水质;接合紧密;施工简便。本管材按国家标准gb-t 10002.1-2006制造

种类pvc硬管

产商/产地台湾

品牌华亚

拉伸强度10 (mpa)

110 (mm)

公称外径 4.2 (mm)

壁厚 4 (m)

长度

2 (kg)

每件重量

1.质轻,搬运装卸便利:pvc管材质量轻,搬运、装卸、施工便利,可节省人工。2.耐化学药品性优良:pvc管具有优异的耐酸、耐碱、耐腐蚀性,对于化学工业之用途甚为适合。3.流体阻力小:pvc管之壁面光滑,对流体之阻力小,其粗糙系数仅0.009较其它管材为低,在相同之流量下,管径可予缩小。4.机械强度大:pvc管之耐水压强,耐外压强,耐冲击强度等均甚良好,适用于各种条件之配管工程。5.电气绝缘性佳:pvc管富有优越的电气绝缘性,适用于电线、电缆之导管,与建筑上之电线配管。6.不影响水质:pvc管由溶解试验证实不影响水质,为目前自来水配管之最佳管材。7.施工简易:pvc管之接合施工迅速简易,故施工工程费用低廉。

批发说明

供应商尚未提供批发说明详情,请联系供应商以获取相关信息 查看联系方式

运费说明

供应商尚未提供运费说明详情,请联系供应商以获取相关信息 查看联系方式