

大口径聚丙烯缠绕管 亦成管 广东聚丙烯缠绕管

产品名称	大口径聚丙烯缠绕管 亦成管 广东聚丙烯缠绕管
公司名称	杭州亦成管业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	杭州市余杭区崇贤街道运通网城3-402室
联系电话	15968123533 15968123533

产品详情

聚丙烯缠绕结构壁管

杭州亦成管业有限公司结合的生产工艺及配套服务体系，经过多年潜心研发，推出技术优越，工艺成熟的产品——高模量聚丙烯缠绕结构壁管，该管材产品性能优异，必将是管道行业的一种革命性产品。

该产品工艺目前获得四十多项，通过DIN16961、EN13467、GB/T19472、ISO9001等多项认证。

此产品以高模量聚丙烯为主要原料，配合其他辅助支撑材料，采用缠绕成型工艺，经深加工制成的结构壁管材、管件等。此种管道在降低耗能的同时，其径向强度与环向刚度得到增强。适用于市政、建筑、农业等多个领域的给排水工程，也可满足多发地带、化学腐蚀地带等特殊场所的管道运输需求。

聚丙烯缠绕结构壁管

聚丙烯（PP）缠绕管的产品特点可以参照克拉管的：

- 1.热态缠绕成型熔缝质量高 从挤塑机口模挤出的处于熔融状态的平料带和U型料带，按预定的位置均匀的缠绕在加热的滚筒模具上，保证了结构壁管熔接缝质量。特别是结构设计中平料带的熔接缝被聚乙烯包覆支撑管所覆盖，提高了制品整体的抗外压能力
- 2.安装性能优异 管道连接采用在承口预埋电熔丝同材质承插电熔连接技术，连接质量高。可做到****无泄露，保证了管道系统寿命的相同性和运行的安全性。同时，由于该产品在同等应用条件下比其它管材重量轻，便于运输，施工方便快捷，可降低施工费用，在应用范围，不需混凝土垫层和混凝土管基沟槽合格后即可直接敷管，基本上呆做到边开挖、边下管、边回填，简化了施工程序，缩短了工期。在工程验收时，采用闭气检验代替闭水试验，既加快了验收速度，又节约了闭水试验中繁杂的工作和大量的试验费用
- 3.较好的柔韧性 高密度聚乙烯缠绕结构壁管材在宏观上上具有很好的柔韧性，而局部管段又有很强的刚性和整体抗外压能力，在有超重荷载路面下使用时，可保证通行安全。由于管材的柔韧性，发震、在面不均匀沉降等地质活动时，也能将管道破坏损失降到很小，从而提高了公用设施抗震减灾的能力
- 4.PP可循环回收使用，属绿色环保型产品缠绕结构壁管的主要原材料高密度聚丙烯，无任何毒性，在生产过程中也无任何染物产生，废管道可****回收再利用。确属环保安全型绿色产品
- 5.抗腐蚀、耐老化、使用寿命确保50年 高密度聚乙烯具有极强的耐化学药品腐蚀和侵蚀的能力。因此缠绕结构壁管在输送腐蚀性流体或在腐蚀性土壤中敷设时，不须防腐处理，性能大大优于其它管材。该产品在设计过程中，选择合理的产品结构形式，确保塑管的使用寿命在50年以上，并在寿命期内免维护
- 6.管内壁糙率低，输水量大 绕结构壁管产品内壁糙率N约为0.010，因此输送流体时比摩阻小，相对同内径其它客票和，在同等使用条件下输水量较水泥管可大幅度提高。因此可用内径较小的缠绕结构壁管替代内径较大的水泥管 在应用中，同等条件下使用缠绕结构壁管的工程和可靠性与传统管材相比都将提高，聚丙烯缠绕管道系统，综合效益明显，特别是在施工场地狭窄、建筑密集、地下管线复杂和交通繁忙路段以及在酸碱性土壤铺设时，更具优越性

亦成PP缠绕管智能管网系统溪流装置中的控制柜，流量液位传感器、弃流控制闸门、潜污泵等全部集成安装到一体化成型的塑性井内，现场整体安装，施工方便，便于管理。所有传感器在工厂内预先安装，避免现场施工安装时造成偏差和损坏，能够有效保证设备完好和精度要求，控制雨水收集利用时降雨前期污染较严重雨水的弃流排放，并可根据需要，广东聚丙烯缠绕管，加装雨水过滤、自动排污装置，实现对后期更干净雨水的收集，达到理想的雨水收集效果。

各个雨污排污口各自进行数据汇总后，通过现场DTU模块传输到云服务平台。通讯网络传输采用3G、4G移动通讯技术与Internet连接，实现分布站点数据与服务器数据交互。

数

选择相应区域后，通过点击具体现场井，系统会实时显示具体井的数据信息，如图。根据需要也可设置查询本井口的业的基本信息，包括：接入编号、所在区域、地址、联系人、联系电话，聚丙烯缠绕管材，关键设备厂家名称、投入时间和已用年限等信息。

对于企业排污口，可加装计量仪表统计排污量（按日、按月、按季、按年等），生成流量图、总量图、汇总图，并支持图表的打印输出，以及导出图片、表格等。

大口径聚丙烯缠绕管-亦成管-

广东聚丙烯缠绕管由杭州亦成管业有限公司提供。杭州亦成管业有限公司是浙江 杭州 ,排水系统的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在亦成管业领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创亦成管业更加美好的未来。