

天津津硕管业有限公司 钢带增强管报价 内蒙钢带增强管

产品名称	天津津硕管业有限公司 钢带增强管报价 内蒙钢带增强管
公司名称	天津津硕管业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津静海双塘产业园
联系电话	15320185668

产品详情

HDPE可循环回收使用，天津钢带增强管，属绿色环保型产品缠绕结构壁管

HDPE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，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

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

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，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。

HDPE缠绕结构壁B型管(克拉管)采用热缠绕成型工艺生产的高密度聚乙烯大口径缠绕增强管。从挤塑机口模挤出的190 的平料带和U型料带按预定的位置均匀地缠绕在加热的钢制辊筒模具上，自然冷却后保证了管材熔接缝质量。特别是结构设计中平料带的熔接缝被包覆支撑管所覆盖，也提高了管材熔接缝质量及制品整体的抗外压能力。克拉管制作流程中为关键的是热态缠绕成型工艺，熔融状态的HDPE平料

带及包覆PP的圆形加强筋同步缠绕在加热到预定温度的钢模上。缠绕结构壁B型管是全塑大口径高环刚度管材，广泛应用于城市供水、排水、远距离输水及农田水利灌溉等工程。

克拉管现在被广泛应用于城市的管道建设，这种管材相较于传统的钢材管道能够承受更大口径的重量压力，并且安全环保，在作业过程中能够做到防腐零渗透。据相关数据统计，现在国内外的克拉管抗震指数能够达到九级，并且能够适应不同沉降地质。在国际上，对于克拉管的执行标准主要是进行环刚度的测试，因为每个国际的测试标准都有所不同，所以克拉管的环刚度也会有所变化。迄今为止，对于克拉管在国际上的执行标准是什么？这样的问题，说法有三个标准，钢带增强管报价，一个是德准DIN，一种是ISO，后是美准ASTM。环刚度是克拉管在应用过程中非常重要的指标，在这个指标上能够看出克拉管的品质还有承压能力。

天津津硕管业有限公司(图)-钢带增强管报价-内蒙钢带增强管由天津津硕管业有限公司提供。天津津硕管业有限公司在金属线、管、板制造设备这一领域倾注了诸多的热忱和热情，津硕一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：曲总。