

山西太原双壁波纹管 市政道路污水管管材

产品名称	山西太原双壁波纹管 市政道路污水管管材
公司名称	山西益佳银物贸有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:益佳银 材质:高密度聚乙烯 产地:山西
公司地址	旧晋祠路168号南堰万水物贸城南内区45号
联系电话	18835453141

产品详情

山西太原双壁波纹管 市政道路污水管管材

山西益佳银物贸有限公司，是生产销售聚乙烯（PE）给水管材、排水管材、MPP电力电缆护套管、碳素管、燃气管材、各种穿线管材的专业厂家。公司拥有国际先进的PE塑料管材生产线，管理先进，技术领先，已通过国家ISO9001国际质量体系认证，ISO14001环境质量体系认证，国家饮用水安全卫生认证。公司现有一支集安装、售后服务为一体的专业施工队伍，承揽自来水安装及改造，市政排水、生活小区排水、高压穿线、通讯穿线，农村安全饮水、节水灌溉、燃气沼气等工程。公司始终坚持“共生、共赢、敬天爱人”的经营宗旨。以质量保证的产品，先进的设计，专业的施工，完善的售后服务，与客户同呼吸、共命运。

HDPE双壁波纹管

钢带波纹管适用于市政、工业、农业和交通工程建设等使用的各种排水和排污系统，采用本公司多项专利技术的塑钢成型及复合技术，使管材可靠复合，增强了管材性能，提高了管材性能，增加了管材环刚度（SN10以上）。

产品介绍：

高密度聚乙烯hdpe双壁波纹管，是目前工程项目上应用较多的一种排水排污管，可以适用任何市政道路绿化小区排水。如市政改造工程、建筑、工农业排水、农业节水灌溉、污水处理工程等领域，是传统水泥管、铸铁管等其它材质管材的较佳替代产品。

高密度聚乙烯hdpe双壁波纹管常用的规格按环刚度等级划分可分为SN4和SN8,厂标与国标型两种，管材长度为6米/根；按规格划分有以下标准（公称内径）、DN200 mm、DN225 mm、DN300 mm、DN400 mm、DN500mm、DN600 mm、DN700mm、DN800 mm、1000mm、1500mm。

产品特点：

抗冲击强度高

结构新颖，强度高，抗压耐冲击，隔音减震。

输送能力强

内壁平滑，摩阻小，过流量大。

运营成本低

重量轻、运输方便，施工快捷，连接方便，降低费用。

使用寿命长

埋地使用寿命达五十年以上。

耐腐蚀性强

聚乙烯属于碳氢聚合物，耐酸碱腐蚀。

材料环保

无毒，不腐蚀，不结垢。

产品优势：

高密度聚乙烯(HDPE)具有良好的化学稳定性、耐老化及耐环境应力开裂的性能。由其为原材料生产出来的HDPE双壁波纹管属于柔性管。数字化全线集中控制，双机共挤，双层分流，全真空覆带式送进，随机扩口一次成型HDPE双壁波纹管产品规格。

抗外压能力强

外壁呈环形波纹状结构，大大增强了管材的环刚度，从而增强了管道对土壤负荷的抵抗力。

使用寿命长

在不受阳光紫外线条件下，HDPE的双壁波纹管的使用年限可达50年以上。

耐磨性能强

德国曾用试验证明，HDPE的耐磨性甚至比钢管还要高几倍。

工程造价低

在同等负荷的条件下，HDPE双壁波纹管只需要较薄的管壁就可以满足要求。因此，与同材质规格的实壁相管比，能节约一半左右的原材料，因此，其造价也较低。

化学稳定性佳

HDPE分子没有极性，所以化学稳定性好。除少数的强氧化剂外，大多数化学介质对其不起破坏作用。一般使用环境的土壤、电力、酸碱因素都不会使该管道破坏，不滋生细菌，不结垢，其流通面积不会随

运行时间增加而减少。

适当的挠曲度

一定长度的HDPE双壁波纹管轴向可略为挠曲，不受地面一定程度的不均匀沉降的影响，可以不用管件就直接铺在略为不直的沟槽内等。

施工方便

由于HDPE双壁波纹管重量轻，搬运和连接都很方便，所以施工快捷、维护工作简单。在工期紧和施工条件差的情况下，其优势更加明显。

摩阻系数小，流量大

采用HDPE为材料的HDPE双壁波纹管比相同口径的其他管材可通过更大的流量。换言之，相同的流量要求下，可采用口径相对较小的HDPE双壁波纹管。

耐低温抗冲击性能

HDPE双壁波纹管的脆化温度是-70℃。一般低温条件下(-30℃以上)施工时不必采取特殊保护措施，冬季施工方便，而且，HDPE双壁波纹管有良好的抗冲击性。

产品规格：

应用领域：

HDPE双壁波纹管主要应用于工作压力在0.6MPa以下的大型输水，供水，排水，排污，排气，地铁通风，矿井通风，农田灌溉等。

市政工程：用作排水、排污管。

建筑工程：用作建筑物雨水管、地下排水管、排污管、通风管。

电气电信工程：可用为各种动力电缆的保护管。

铁路、公路通讯设备：用作通讯电缆、光缆的保护管。

工业：广泛用于化工、医院、环保等行业的排污水管。

农业园地工程：用于农田、果茶园、以及林带排管。

道路工程：用作铁路、高速公路的渗、排水管。

矿场：用作矿井通风、送风、排水管。

高尔夫球场、足球场工程：用作高尔夫球场、足球场的渗、排水管。