

聚乙烯双壁波纹管 亚士通管业 榆次双壁波纹管

产品名称	聚乙烯双壁波纹管 亚士通管业 榆次双壁波纹管
公司名称	山西亚士通管业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山西省太原市清徐县西谷乡北云支村商业一条街17号
联系电话	15035697189

产品详情

山西亚士通管业有限公司主要生产：HDPE双壁波纹管，MPP电力保护管（开挖，非开挖），HDPE给水管，通讯保护管等。产品广泛应用于市政，电力，通讯，饮用水等工程。

HDPE双壁波纹管的的的施工与连接方法：

- 一、管材使用安装前，应仔细检查在装卸运输过程中有无损伤，HDPE双壁波纹管，如发现破损裂口、变形等缺陷管材，应及时剔除。
- 二、检查井与管道连接宜采用柔性填料密封的柔性接头，聚乙烯双壁波纹管，具体构造按设计要求进行。
- 三、开挖沟槽、做基础应注意：
 - 1、沟槽槽底宽宜按管材外径加0.6m采用。
 - 2、沟槽开挖时应做好排水措施，防止槽底受水浸泡。
 - 3、管道基础必须采用砂砾垫层，双壁波纹管报价，对一般土质地基的，厚度为0.1m；对软土地基，厚度不小于0.2m，具体做法按设计要求。
 - 4、基础应夯实，表面要平整。管道基础的接口部位应预留凹槽以便接口操作。凹槽长度宜为0.4-0.6m，深度宜为0.05m-0.1m，宽度宜为管材外径的1.1倍。

山西亚士通管业有限公司主要生产：HDPE双壁波纹管，MPP电力保护管（开挖，非开挖），HDPE给水

管，通讯保护管等。产品广泛应用于市政，电力，通讯，饮用水等工程。

波纹管主要包括金属波纹管、波纹膨胀节、波纹换热管、膜片膜盒和金属软管等。金属波纹管主要用于补偿管线热变形、减震、吸收管线沉降变形等作用，广泛应用于石化、仪表、航天、化工、电力、水泥、冶金等行业。塑料等其他材质波纹管在介质输送、电力穿线、机床、家电等领域有着不可替代的作用。

山西亚士通管业有限公司主要生产：HDPE双壁波纹管，MPP电力保护管（开挖，非开挖），HDPE给水管，通讯保护管等。产品广泛应用于市政，电力，通讯，饮用水等工程。

波纹管的在各个行业的广泛运用，在实际加工和使用中，经常会出现一些原因使得波纹管损坏，这是需要我们注意的地方，榆次双壁波纹管，下面接着带大家了解波纹管的保护要点。

1. 搬运到现场的波纹管要集中堆放整齐，不能在波纹管上。
2. 波纹管要覆盖保护，防止风吹雨淋使其提前老化。
3. 切割波纹管要平直，不能切成斜口。
4. 波纹管接头的方法：波纹管接头处要外包0.3米长的大号波纹管，并且两端头要对半拧紧，中间不得留有空隙。为保证中间不留空隙，应在两接头端头处做好标记。做好后要用胶带包裹严密，以防漏浆。
5. 波纹管位置定位要准确，尤其是靠近接头的部位，波纹管定位钢筋间距为0.5米，不能缺少。
6. 焊接钢筋靠近波纹管时，要采取措施保护波纹管不能被灼伤，如果不小心被灼伤到，灼伤处要用胶带包裹严密。
7. 考虑到顶板波纹管数量在逐渐减少，但凡与波纹管冲突的部件都要避让波纹管。
8. 浇筑砼时，不能对着波纹管放料。振捣棒不能与波纹管碰撞，严禁两个振捣棒夹着一根波纹管振捣。特别是腹板振捣时，严禁振捣棒在同一位置长时间振捣，振捣时间以不超过20秒为准。
9. 拆模时注意保护端头处外漏的波纹管。

聚乙烯双壁波纹管-亚士通管业-榆次双壁波纹管由山西亚士通管业有限公司提供。山西亚士通管业有限公司（www.sxystgy.com）为客户提供“HDPE双壁波纹管,MPP电力保护管（开挖,非开挖）”等业务，公司拥有“亚士通”等品牌，专注于其它等行业。欢迎来电垂询，联系人：陈经理。