

秦皇岛a型刚性防水套管 a型刚性防水套管销售 源益管道

产品名称	秦皇岛a型刚性防水套管 a型刚性防水套管销售 源益管道
公司名称	河北源益管道设备有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省沧州市泊头市四营乡大卢屯村
联系电话	15231747354 15231747354

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：河北源益管道设备有限公司

防水套管介绍：

建筑工程的柔性防水套管具有严格的防水要求和材料描述。建筑工程柔性防水套管是为了解决一些地下工程需要管道穿越墙体的问题，并对防水部位提出了严格的要求。有些结构还需要通过墙体，同时限制管道的温度变化或外力不能产生膨胀和位移，更不用说允许管道在外界因素和设计制造的作用下产生振动。它的外壳一次浇在墙上，管道通过建筑工程的柔性防水套管，a型刚性防水套管厂家，在建筑工程柔性防水套管的中间用填料密封管道的外径，秦皇岛a型刚性防水套管，起到防水、减震的作用。

建筑工程柔性防水套管主要是刚性防水套管，柔性防水套管次之。根据各专业管线、墙体和应用的不同性质，管道设备在施工过程中的发展趋势、承载等级和防水等级必然不同，因此有必要在施工前仔细审查土木工程综合规划图纸，查阅结构图、平面图、施工图等材料，根据施工现场的可行性和合理性，找出规划中存在的不足。防止施工现场不能安装或施工质量不符合验收规范的要求。

防水套管：

在安装过程中，参照土建的±0，根据设计图纸确定套管位置、标高，为后期做好防水，对套管出墙尺寸也有要求，套管出外墙20cm。也要注意设计中的标高，有些是管底标高，有些是管中心标高（设计无要

求时，重力流管道以管底标高，压力管道以管中标高预埋）严格按图纸设计做好预埋工作。

02S404图集标准

套管必须严格按照图集标准化做法制作，套管选用无缝钢管制作。长度需和土建沟通确定剪力墙厚度，保护墙尺寸及外伸墙体200mm，进行加工，a型刚性防水套管销售，套管下料不得采用气焊，必须用切割机。标高、位置正确，内侧紧贴模板，不歪斜，采用附加筋加固，固定牢固，不得焊接伤害土建主筋及套管，端部用胶带密封严密，土建配模必须采取开圆洞并与套管尺寸相匹配，不得开方形洞口，用毛毡等材料填塞，套管内部涂刷防锈漆。

防水套管施工要求

- 1.预留预埋阶段，应按设计及规范要求，配合土建进度完成。
- 2.施工班组应熟悉图纸，熟悉所有预留孔洞、预埋套管的位置、规格，以确保准确无误地预留预埋。
- 3.防水套管加工完毕后，应在端部显著位置涂写清晰可见的标记，内容包括制造厂或厂标、产品名称或型号、公称直径、材料等
- 4.根据设计和规范要求制作套管，防水翼环的焊接应按标准图集严格要求焊缝的质量。预埋时应作好定位处理，在土建封模板前，应对套管位置进行复核，若有偏移应及时调整，并重新定位，以保证预留准确。
- 5.预埋套管不得与与结构主筋直接焊在一起，应用附加钢筋固定后焊接或绑扎牢固。在预留过程中，以钢筋上的结构标高线为准，根据结构标高线与建筑标高线的关系，按照图纸规定的建筑标高预留预埋；
- 6.防水套管用于与腐蚀性介质接触时，设计人应根据介质性质及防腐要求，另行选择适用的耐腐蚀材料。
- 7.给水立管穿楼板时，应设套管，安装在楼板内的套管，其顶部应高出装饰地面20mm；安装在卫生间及厨房内的套管，其顶部高出装饰地面50mm，底部应与楼板地面相平；套管与管道之间缝隙应用阻燃密封材料和防水油膏填实，端面光滑。
- 8.管道穿地下室外墙、混凝土水池壁、屋面板时，应预埋刚性防水套管，套管型号为A型。
- 9.施工参照图集02S404图集，A型刚性防水套管做法。

秦皇岛a型刚性防水套管-a型刚性防水套管销售-源益管道由河北源益管道设备有限公司提供。行路致远，砥砺前行。河北源益管道设备有限公司（hbyygs.tz1288.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!