

标准S312柔性防水套管生产厂家

产品名称	标准S312柔性防水套管生产厂家
公司名称	沧州市禹拓管道装备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北省盐山县开发区
联系电话	13582724391

产品详情

沧州禹拓管道装备有限公司

柔性防水套管

密封圈设置原理，当管道通过套管后，上紧有螺栓的一侧，压盖下行推动密封圈膨胀，是防水套管和管道结合在一起，能使管道固定牢固，再就是当管道受到震动是密封装置也能减少震动有效的保护管道不受损坏。当然柔性防水套管分（A、B），A型适用于钢管，B、C型适用于球墨铸铁钢管及铸铁管。。如采用刚性防水翼环，应在进入池壁或建筑物外墙的管道上就近设置柔性连接,A型适用于钢管。设计标准是根据02S312、02S404标准图集制造的。柔性防水套管

有用混凝土浇筑安装的，也有在墙壁上安装的，所以又叫“穿墙管”，防水套管都是用于管道穿过受有振动或有严密防水要求的建筑物墙壁的五金配件，常用于建筑、化工、钢铁、自来水、污水处理等单位。

柔性防水套管

的使用环境：柔性防水套管所使用的环境是防止液体漏出或漏入的地方（好比水池、化粪池、地下室等），柔性防水套管比刚性防水套管外壁增加不少于1圈的防水翼，这样套管浇筑在墙体内时就成为一个整体，不会因胀缩因数而泛起裂纹而渗漏。利用套管的张紧螺丝及法兰对橡胶密封圈进行挤压变形，而达到防水的目地，这种防水套管在工程中起到更好的效果。适用于有及膨胀性的给排水管道穿越建筑物墙体，柔性防水套管与管道之间的缝隙使用油麻及水泥、沥青进行防水封堵。

刚性防水套管

的使用环境：刚性防水套管是钢管外加翼环（钢板做的环形套在钢管上），装于墙内（多为混凝土墙），用于一般管道穿墙，利于墙体的防水；如果仅仅是考虑管道的穿墙，而不考虑

穿墙后，

墙体两面的防水性

能以及管道的位移变形，就可以选用

刚性防水套管。刚性防水套管

适用于管道穿墙处不承受管道振动和伸缩变形的构（建）筑物，适用于管道穿墙处空间有限或管道安装先于构（建）筑物或管道的更新改造。对于有地震设防要求的地区，如采用刚性防水套管，应在进入池壁或建筑物外墙的管道上就近设置柔性连接。A型适用于钢管，B,C型适用于球墨铸铁钢管及铸铁管。

任何一样事物，都是需要设计的。设计是为了能够更好地满足我们的需求，但是，在日常生活

中，我们经常

会忽略这些重要的存在。那

么，我们就来一起了解一下，了解柔性防水套管

的设计和安装到底是什么样的，有没有什么注意事项！

柔性防水套管

适用于管道处有震动和位移的地方，对管道使用中产生的变形量具有补偿作用，可以很好的保护管道不受损害。管道穿混凝土构造的剪力墙基础、穿梁、穿异形柱时，应随土建一起安装。原因是，预留孔洞后，套管与混凝土之间的二次浇注不好处理；有的无法处理，如地下室基础混凝土剪力墙上安装。安装管道前安装指管道穿混凝土楼板、普通砖墙时，一般都在混凝土楼板上预留孔洞，普通砖墙可以后凿过墙眼。楼板处，在安管道之前，掉通线、安装套管。砖墙上，画线，栽设支架，找好坡度，安装套管。

首先，防水套管

管道在安装使用前应先观察其外观、灌水和外壁冲水逐根检查有无裂缝、有无砂眼。

其次，检查所有管件有无裂缝、有无砂眼、管壁是否厚薄均匀。

再次，检查所有承插口是否到位、牢固、密实。

然后，防水套管

安装时的管道坡度应均匀，不得有倒坡，屋面出口处管道坡度应适当变大。

防水套管的管道安装应按施工验收规范设置支吊架。