

# 建筑密闭防水套管 巩义市辰达管道公司 哈尔滨密闭防水套管

|      |                                 |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 建筑密闭防水套管 巩义市辰达管道公司<br>哈尔滨密闭防水套管 |
| 公司名称 | 巩义市辰达管道设备有限公司                   |
| 价格   | 面议                              |
| 规格参数 |                                 |
| 公司地址 | 巩义市西村镇李家窑村                      |
| 联系电话 | 13523003176                     |

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：巩义市辰达管道设备有限公司

## 密闭防水套管

刚性防水套管穿不同的墙壁时都采用什么安装？管道穿混凝土构造的剪力墙基础、穿梁、穿异型柱时，应随土建一块安装。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刚性防水套管。

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、裁设支架，哈尔滨密闭防水套管，找好坡度，安装套管。

刚性防水套管一般适用于管道穿过墙壁之处受有振动或有严密防水要求的构筑物；穿墙处之墙壁，密闭防水套管型号，如遇非混凝土时应改用混凝土墙壁，而且要将柔性防水套管一次凝固于墙内；刚性防水套管施用于建筑、化工、钢铁、自来水、污水处理等单位。密闭防水套管

## 密闭防水套管的施工要求

1.预留预埋阶段，应按设计及规范要求，建筑密闭防水套管，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.密闭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.密闭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。

不论是多么小的零件，都有自己的安装要求，今天跟随防水套管厂家来了解一下防水套管的建筑要求吧。

- 1.防水套管的预埋阶段，应根据设计和规范的要求，与土建工程的进度相适应。
- 2.施工队伍应熟悉图纸，熟悉所有预留的洞，嵌入防水套管的位置和规格，以确保准确的预留和预埋。
- 3.埋设的防水套管不得与结构的主筋直接焊接，附加钢筋应固定、焊接或牢固固定。在预留过程中，应以钢筋上的结构标高线为标准线，并根据结构标高线与建筑物标高线的关系，人防密闭防水套管厂家，按照图纸规定的建筑标高预留预埋。
- 4.使用防水套管与腐蚀性介质接触时，施工人员应根据介质的性能和防腐要求选择合适的耐腐蚀材料。
- 5.当水立管穿过地板时，应将套管安装在地板上，其顶部应比装饰地面高20毫米；安装在浴室的套管顶部应比装饰地面高50毫米，底部应与地板平齐；套管与管道之间的间隙应用阻燃密封材料和防水软膏填充，端面光滑。
- 6.管道通过地下室外墙、混凝土水池墙和屋面板时，应预先嵌入刚性防水套管，套管类型为A型。  
。密闭防水套管

建筑密闭防水套管-巩义市辰达管道公司-哈尔滨密闭防水套管由巩义市辰达管道设备有限公司提供。巩义市辰达管道设备有限公司 ( [user.tz1288.com/](http://user.tz1288.com/) ) 位于巩义市西村镇李家窑村。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前辰达管道在机械加工中享有良好的声誉。辰达管道取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。辰达管道全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。