

捷耐达 易安装 防水套管 实体厂家

产品名称	捷耐达 易安装 防水套管 实体厂家
公司名称	河南省捷耐达管道设备有限公司
价格	78.00/台
规格参数	捷耐达:防水套管 DN100:78 河南:巩义
公司地址	西村镇
联系电话	15538176785

产品详情

套管定位和固定

首层套管定位，应根据穿楼板管道预埋点位图，标出管道的中心点位。对于二层及以上的楼层，以首层套管为基准，用垂直投影仪对准同一垂直方向套管中心位置，标出十字线中心点，通过中心点用直径为2.5mm手枪钻穿透模板，钻头位置即为预埋套管的圆心位置。两人配合固定，一人将套管按住，一人用铁钉将套管底座的4个钉孔固定在模板上。固定时若发现套管止水环损坏，应及时更换套管。固定完成后，复核套管位置，若立管误差在3mm以上，支管误差在5mm以上，应立即重新固定。

2.套管封堵混凝土浇筑

为了避免混凝土进入套管，用锯末将固定完成的防水套管填充饱满，并用胶带封口。在浇筑混凝土时，振动棒不能碰到预埋套管，不能使套管发生位置偏移或倾斜，应使套管与混凝土接触面密实。

3.套管保护

由于交叉施工，为了避免套管受到损坏，使得承插口不能达到要求，管道安装后，容易出现渗漏，应采用木板固定封堵管口的方法，对成品套管进行保护。

管道安装

1.套管清理管道下料及管件组装

管道安装前，将套管上的保护木板拆除，内部清理干净。根据施工图纸及建筑层高，对排水立管进行集中下料，使用三通及伸缩节进行组装，立管采用PVC-U中空螺旋管，排水支管采用PVC-U实壁管。

2.管道粘接

根据排水管道安装图，楼板上管道和楼板下管道均插入新型PVC防水套管内粘接。

3.管道接口检查灌水和通球试验

粘接完毕后，对管道和配件及套管接口处进行检查，对接口不严密或有缝隙的管道要拆除重新安装。管道安装完毕后，要为管道进行灌水及通球试验，确保管道无渗漏。

4.检查验收

仔细检查各连接处，发现问题及时纠正，立管垂直度及支管坡度应符合设计规范要求。