

排水管道封堵,直径50-2500mm排水管道气囊

产品名称	排水管道封堵,直径50-2500mm排水管道气囊
公司名称	青岛高铁桥梁配件有限公司
价格	650.00/条
规格参数	
公司地址	青岛胶州市中云第二工业园胶州西路南
联系电话	13373489002

产品详情

排水管道封堵的使用方法：1.准备：先将排水管道封堵充气装置的配件进行组合,做工具漏气检查.将气囊置于盛满水的水桶中并按住,用气筒向气囊充气,气压不得超过0.02map,检查气囊是否漏气.2.打开管道检查口,将排水管道封堵从此口慢慢向下放置所需位置,然后向封堵器充气,充气至适宜的压力为好.注意,封堵器要避免放在立管管件接头处,原因：（1）该处内壁有接缝,影响堵水严密性.（2）以免封堵器向一侧膨胀,气压打不上去,如果继续充气,气囊会被打破.对于铸铁排水管,要求清砂干净,内壁平整,不允许有毛刺,否则会影响堵水密封性,甚至刺破气囊.各种规格的封堵器必须在相应的管道内使用,不能以小代大.

3.为了防止气囊与胶管脱开,在气囊和胶管接口处应用铁丝扎紧或用其它方式绑紧.

4.楼面的灌水口（也可以在检查口）灌水至楼面高度,然后对灌水管道及管件接口逐一检查,如发现有漏点,做出记号,排水后进行修复处理；如为橡胶圈柔性接口,可在渗漏接口带水紧螺栓修复.如灌水管道检查无一渗漏点,则水位可稳住,灌水时间延续15分钟,保持5分钟灌水液面不下降为合格.

5.排水管道封堵放气,然后徐徐抽出封堵器,注意不要使管道封堵器受损.

6.取出排水管道封堵后,水应能很快排走,如下降很慢,说明灌水管段内有杂物堵塞,应及时清理.

7.排水管道封堵充气的方法,也可检查蹲式大便器是否渗漏.将封堵器置于蹲式大便器排水口并充气,然后在蹲式大便器内灌水（水位平便器上沿）,如果水位下降,说明冲洗进水接口处有渗漏,或者蹲式大便器下水接口封闭不严,或者蹲式大便器本身有渗漏,应针对排除.

排水管道封堵工作原理就是利用优质橡胶做成的管道封堵气囊通过充气方法使其膨胀,当封堵器内的气体压力达到规定要求时,封堵器填满整个管道断面,利用管道封堵气囊壁与管道产生的摩擦力堵住漏水,从而达到目标管段内无渗水的目的.