

# DN1800管道截水气囊 哈尔滨排污工程用管道堵水气囊 不易变形

产品名称	DN1800管道截水气囊 哈尔滨排污工程用管道堵水气囊 不易变形
公司名称	衡水众拓路桥养护有限公司
价格	350.00/条
规格参数	品牌:众拓路桥 颜色:黑色 产地:河北衡水
公司地址	衡水市榕华北大街
联系电话	182-31810008 18231810008

## 产品详情

(2) 翻开检查井下方管道封堵气囊，下放管道封堵气囊时先把气囊进行折叠，沿水流方向灵敏下放管道封堵气囊，充气端朝上游侧。(3) 空压机向管道封堵气囊充气，充气时空压机的气量不能大，防止管道封堵气囊爆裂，充气时观察压力表和检查井中水位改动，充气压力不得大于管道封堵气囊规划承压。

管道堵水气囊堵水应付自如管道堵水气囊堵水应付自如管道堵水气囊，闭水试验，污水管道注意事项不一样，大气囊，小气囊也有区别，就污水管道来讲，需要注意以下几点：1、由于气囊是橡胶制品，所以怕刮划，收到气囊时，要先进行试气试验，看看是否有破损的地方。

将堵水气囊置于蹲式大便器排水口并充气，然后在蹲式大便器内（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。8、堵水试验应分区段（层）进行，试验结果应作出记录。

4、使用完毕后应立即对管道堵水气囊表面进行清洗，经检查气囊表面没有附着物后方可入库。管道堵水气囊具有弹性高、易、封堵迅速、气密性强的特点，在操作中简便、直观易于控制气囊封堵。具体操作细则如下：1：守先入管道，进行充气（往管道内放气囊和取出气囊的中避免出拖拉，以免将气囊磨破），气囊后，填满整个管道，从而起到水流的目的。

堵水气囊的工作原理闭气试验气囊就是利用优质橡胶做成的管道封堵气囊通过充气使其，当堵水气囊内的气体压力达到规定要求时，堵水气囊填满整个管道断面，利用管道封堵气囊壁与管道产生的力堵住漏水，从而达到目标管段内无渗水的目的。

二、检查管内情况在封堵作业前，应检查管道内的基本情况，对于新管道应检查管道是否因平整光滑，

是否有淤泥，淤泥内是否有沉淀的突出尖锐物品对于旧管道是否有水泥渣、玻璃渣、尖锐的固体物等等，管道清理不干净会造成封堵效果下降会产生局部漏水，尤其是用于铸铁管道与水泥管道时应特别注意，以防气囊充气厚刺破下水管。