

管道测试气囊 海西DN1800mm封堵气囊型号 气囊水下安装封堵 2022新闻

产品名称	管道测试气囊 海西DN1800mm封堵气囊型号 气囊水下安装封堵 2022新闻
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 库存:9999 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

管道测试气囊 海西DN1800mm封堵气囊型号 气囊水下安装封堵 2022新闻

管道封堵气囊---俗称“堵头”，封堵分支管道有时是很困难的，特别是使气囊固定在几米深且狭窄有限的空间内，解决这类问题，我公司特别设计了该类支管封堵气囊。

管道封堵气囊的产品用途：

- 1、可作为堵塞、水/空气试验塞和漏点定位后的补救塞使用。
- 2、可顺管道移动，在需要的位置进行封堵。
- 3、气囊充气时，气囊长度随压力增大缩短。

管道封堵气囊的技术参数：

- 1、一旦气囊与导管连接，即可将气囊放置到管道底部。
- 2、一旦放置好，对带有导管，与气源连接的气囊内部进行充气。
- 3、当气囊完成工作后，通过导管对气囊进行放气。

管道封堵气囊的配件：

- 1、压力表（0.16mpa）；

- 2、导管安装在气囊阀上；
- 3、蝶形接头（4/4英寸）；
- 4、表接头。

管道封堵气囊，具有持久耐磨，强度高，不变形，具有吸收冲击能量大，耐冲击疲劳性能优异，安装简单等优点，广泛用于市政企业，冶金企业，钢铁企业，农业，化工业，污水处理企业的管道堵水施工和新建管道的灌水试漏工程（也叫：管道闭水试验工程）。

气囊用于排水管道小面积破损漏水的部位，属于点位内衬修复的专用工具，使用气囊修复管道，有无需开挖、修复高效快捷、便于操作的特点，可大大降低因开挖造成的成本。

管道局部内衬修复技术简介修复过程：管道内部勘测 -----堵水降水 -----管道CCTV检测（管道机器人） -----管道内壁清洁及处理-----气囊设备准备-----修复材料准备-----树脂混合-----玻纤布展开刮胶-----刮胶后的玻纤布缠绕在修复气囊上-----气囊进入管道移动到修复位置----充气后保压-----修复材料固化后气囊放气抽出----管道CCTV检测确认修复效果-----管道正常通水

管道封堵器使用方法：

- 1、先将市政工程管道堵水气囊充气装置的配件进行组合，做工具漏气检查。用打气泵向气囊充气，气压不得超过0.15MAP，检查气囊是否漏气；
- 2、打开管道口，将气囊从此口慢慢里面放置所需位置，然后向管道堵水气囊充气，充气至适宜的压力为好；
- 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、用打气泵给气囊充气要完成的时候，把打气泵的气量要关小一点，不可继续大量充气，以防气囊爆破，引起事故；
- 5、在搬运气囊过程中，不得拖拉气囊，以防损伤气囊外壁；
- 6、在工程作业时，要时刻关注气囊的压力值，如果气囊压力值在很慢的下降，大可不必停下作业，继续用打气泵给气囊补气至标准气压，等作业完成后在检查气囊的或者是配件哪里漏气。

购买注意事项：

- 1、多大管道内径就选对应的堵水气囊产品，不能以大代小或以小代大；如果管道内有压力，要告知厂家，有压力的管道需要加长的堵水气囊；
- 2、使用时堵水气囊充气压力一定要在规定的范围内，不要超压。