

市政管道气囊封堵步骤

产品名称	市政管道气囊封堵步骤
公司名称	衡水泰恒工程橡胶有限公司
价格	400.00/个
规格参数	颜色:黑色 运输:壹米滴答 型号:加厚
公司地址	冀州市码头李镇码头李村
联系电话	0318 - 8811213 18632815600

产品详情

[油田注水管密封以上是小润对橡胶充气气囊及密封圈的简单介绍希望可以帮助到您。是橡胶和高分子合成材料经高温硫化加工而成的种橡胶气囊产品。句子1]采用增强天然橡胶制成超强膨胀性。管道堵水橡胶气囊主要针对管(即从检查口塞入的那种管道)管道封堵特点是操作直观直接观察压力表的压力操作依照规范压力充气。使用范围管道堵水气囊适用于排水管道封后进行闭气试验闭水试验查找漏点输排管道维修临时堵水等维护测试工作。[标题]闭水试验用气囊报价管道的检查：封堵前应先检查管道的内壁是否平整光滑，有无突出的毛刺，玻璃，石子等尖锐物，如有立即清除掉，以免刺破气囊，气囊放入管道后应水平摆放，不要扭着摆放，以免窝住气体打爆气囊堵水气囊又叫闭水堵管道封堵气囊管道封堵器闭水试验气囊闭气试验气囊。管道的检查:封堵前应先检查管道的内壁能否平整滑腻有没有凸起的毛刺玻璃石子等尖锐物若有马上清撤除以免刺破气囊气囊放入管道后应程度摆放不要扭着摆放以免窝住气体打爆气囊。管道堵水气囊特别适合对排水管道封后进行闭水试验闭气试验漏点查找管道修补临时堵水等保护检验作业。。

施工步骤

1、本体尺寸小易于塞入管道。管道检测功课型要用于管道闭水渗漏检测。采用增强天然橡胶制成超强膨胀性。准备：先将市政工程圆形管道封堵器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。气囊不能与酸碱油脂和有机溶剂接触。四金属橡胶密封圈的用途有哪些饮用水输送干线管及配水管密封各类工艺管道密封(石油化工冶金造纸污水海水淡化食品酿造及饮料加工医药等)。存放气囊的地方应远离热源。是橡胶和高分子合成材料经高温硫化加工而成的种橡胶气囊产品。

2、。衡水泰恒主要生产管道堵水橡胶气囊欢迎各界新老朋友莅临参观指导和业务洽谈！管道堵水橡胶气囊由增强天然橡胶制成。打开管道口，将加气囊从此口慢慢里面放置所需位置，然后向管道封堵器充气，充气至适宜的压力为好（般是0.25MP）。注意，管道封堵器要避免放在立管管件接头处，原因：

（1）气囊不能与酸碱油脂和有机溶剂接触。操作简单可直接观察压力表按照额定压力充气气囊可自由折叠弯曲耐腐蚀性能好耐老化使用寿命长可多次重复使用。该处内壁有接缝，影响堵水严密性。

（2）以免管道封堵器向侧膨胀，气压打不上去，如果继续充气，管道封堵器会被打破。

（3）橡胶气囊是种在柔性的橡胶胶囊中充入压缩空气或水介质利用空气地可压缩性和水的流动性来实现弹性作用。使用终了后应马上对气囊外面中止洗濯经检查气囊外面没有附着物后方可入库。对于市政排水管，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。

（4）各种规格的管道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、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。

将封堵气囊放入需要堵塞的管道口处，放入管道的长度为封堵气囊的长度，然后通过进气阀冲入压缩空气到规定压力，即可进行施工，施工完毕后打开进气阀放出空气，取出封堵气囊。

做气囊配件连接及漏气检查：***先对海象牌管道堵水气囊附属充气配件进行连接，连接完毕后做工具检查是否有泄漏处。将管道堵水气囊伸展开，用附属配件连接进行充气，充气充到基本饱满为止，压力表指针达到0.03MPA关掉止气阀，用肥皂水均匀涂在气囊表面上，观察是否有漏气的地方