

DN300mm大口径管道封堵气囊 管道气囊封堵器 加厚加强型

产品名称	DN300mm大口径管道封堵气囊 管道气囊封堵器 加厚加强型
公司名称	衡水科运工程橡塑有限公司
价格	120.00/个
规格参数	产地:河北省衡水市 型号:dn300mm 材质:天然橡胶
公司地址	河北省衡水滨湖新区彭杜乡祝葛村
联系电话	0318-7600108 15130828567

产品详情

闭水试验前的检查工作：检查管道及检查井外观质量是否合格；沟槽内是否积水；全部预留孔洞必须封堵且不漏水。若管材管件出现裂缝，可用细砂浆修补；若有渗水部位，可调水泥浆刷补填实。此外，管口接口处必须严密。

排水管道作闭水试验，宜从上游往下游分段进行。试验管段应按井距分隔。试验段上游设计水头不超过管顶内壁时，试验水头从试验段上游管顶内壁2m计；试验段上游设计水头超过管顶内壁时，试验水头以试验段上游设计水头加2米计；当计算出的试验水头超过上游检查井井口时，试验水头以上游检查井井口高度为准。闭水试验合格后，再进行混凝土的回填。对闭水不合格的管段，则应采取补救措施或尽快返工。使用闭水试验气囊（闭水堵）对不合格管段检测，在进行维修。

管道堵水气囊的使用寿命是很多客户都非常关心的问题，想要让管道堵水气囊的使用寿命得到有效的延长，可以在平常的操作当中多注意一些细节问题，今天就来为大家简单介绍一下影响管道堵水气囊使用寿命的因素。

首先影响管道堵水气囊使用寿命的因素就是管道内的物质，管道内是清水和污水，封堵起来肯定不一样，污水有太多杂质，都是一些生活垃圾，时间久了就会慢慢产生氨气，氮气等一些有腐蚀性的气体，用气囊封堵此类物质，气囊的使用寿命肯定要稍短，当然，封堵之后用清水冲洗干净，再涂上一些防止老化的胶，这样用的时间也会长一点。

堵水气囊的使用寿命另一个原因就是充气压力，施工人员在操作过程中的熟练程度，一个经常使用堵水气囊的工人跟一个从来没用过堵水气囊的工人，在使用过程中肯定也有差别。没用过的也没关系，只要按照我们使用说明书的正规操作就不会有问题，根据我们规定的额定压力进行充气，千万不要超压使用，使用起来也会出现任何问题。

管道堵水气囊在使用过程中出现爆破的原因分析如下：

- 1、充气超压，我们的气囊一般充到0.02MPa-0.05MPa，因为不同规格的气囊充气压力是不同的。
- 2、水压过大。建议施工人员吧管道内的水压控制在1-3米高度，如果水压过大也会造成气囊爆破。
- 3、管道内没有清理干净。气囊是使用之前，管道必须清理一下，把一些淤泥、残渣稍微清理一下，否则管道内有一些石子等尖锐东西会扎破气囊，造成气囊爆破。

在施工方使用的时候一定要注意以上几个方面，按照我们的使用说明书使用一定会没问题的。

很多客户会问到“我管道在离地面很深的地方，这总不能去下面充气吧”这个问题其实很好解决，管道深也没有关系，因为气囊充气是要靠充气管连接的，只要配足够的充气管，把充气头引到地面上来，连接好空压机，就可以完成充气工作了，关闭空压机气囊就不会漏气了。只是在放入气囊的时候需要潜水员下去，一边充气一边往管道里推气囊，直到把气充满。

管道封堵气囊已经广泛覆盖建筑工程、管道工程、市政工程、铁路、公路、电力、港口、机械设备等领域、有超过500家大型企业、外资企业、科研院所等单位采用。海象牌也成为中国市场上占有率领先的管道封堵气囊产品品牌。