

污水管道堵水气囊施工 DN1200堵水气囊打多少压

产品名称	污水管道堵水气囊施工 DN1200堵水气囊打多少压
公司名称	衡水长信橡胶制品有限公司
价格	.00/条
规格参数	品牌:长信 型号:定制 产地:河北
公司地址	河北省衡水市桃城区何家庄乡前马庄村
联系电话	18831805010 13513085830

产品详情

衡水长信橡胶制品有限公司专为大型地下管道安装和维修堵水，污水管道维修，大型水库排污管道维修，研制的高压管道堵水气囊，可用于 50-1800mm管径（可根据客户需求进行定做），在水位自然落差5-10米（也就是0.5-1公斤压力）的任何管道封堵，它操作简便、检查直观、可在施工过程中及时检查并消除质量隐患，它已成为高压管道封堵施工工程中不可缺少的封堵工具。

管道堵水气囊使用前的检查工作：对气囊检查：检查气囊表面是否干净，有无附着污物，是否完好无损，充少量气检查配件及气囊有无漏气的地方。确定正常方可进入管道内进行封堵作业。污水管道堵水气囊施工 DN1200堵水气囊打多少压 对管道的检查：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。管道堵水气囊使用方法：将管道堵水气囊放入需要堵塞的管道口处，然后通过进气阀冲入压缩空气到规定压力，管道水被堵住后方可进行施工，施工完毕后打开进气阀放出空气，取出气囊将气囊清洗干净妥善保存以便下次使用。管道堵塞器是橡胶和纤维织物等高分子合成材料高温硫化工艺制的产品，它有多种规格。管道堵塞器主要用于管道、涵洞输水、排污、除淤、维修等。它可以在不同的管径、不同的平面和不同的位置上快速阻断水流，是地下管道进行输排水和淤污治理的理想工具。管道堵塞器的贮存和保养

1、长时间没有用时应在气囊内充少许气体或投入滑石粉，以防温度高时胶片与胶片之间形成粘结 2、气囊在运输与贮存过程中，应避免阳光直射，雨雪浸淋、禁止与酸、碱、油类及有机溶剂等接触，并距热源2m之外。气囊应贮存在为10~35℃，相对湿度为50~80%的仓库中。污水管道堵水气囊施工 DN1200堵水气囊打多少压温度过高或过低，会使胶面老化、龟裂、变硬、无弹性，造成容易爆裂等原因，气囊在贮存时、严禁长期挤压堆放，气囊之间的间距不少于10mm。 3、注意事项：搬运或移动时，防止胶面磕、碰、划伤。新气囊不用时请不要把包装纸取下，包装纸能起防护作用。超标准期存放的气囊，使用前应

检查气囊有无问题，方可进行封堵施工。