

管道气囊封堵球 市政雨水污水管网闭水封堵橡胶气囊 平畅研发

产品名称	管道气囊封堵球 市政雨水污水管网闭水封堵橡胶气囊 平畅研发
公司名称	衡水平畅路桥养护工程有限公司
价格	300.00/套
规格参数	产地:河北省 堵水气囊长度:1米长 是否包邮:包邮
公司地址	河北省衡水滨湖新区彭杜乡祝葛村
联系电话	0318-2681211 18731897197

产品详情

管道气囊封堵球 市政雨水污水管网闭水封堵橡胶气囊 平畅研发

封堵气囊又叫堵水气囊，闭水堵。封堵气囊是采用优质橡胶与纤维加强层硫化后制成。既有很好的抗胀强度，又有弹性、柔韧性，封堵气囊能满足在各种工作条件下的使用。且操作简单，具有良好的耐老化性能，使用寿命长。

- 1、将气囊置于盛满水的水桶中并按住，用气筒向气囊充气，气压不得超过0.02MPA(0.015MPA-0.02MPA为易)，检查气囊是否漏气。
- 2、打开管道检查口，将管道堵水气囊从此口慢慢向下放置所需位置，然后向堵水气囊充气，充气至适宜的压力为好。注意，堵水气囊要避免放在立管管件接头处，原因：、（1）该处内壁有接缝，影响堵水严密性。（2）以免堵水气囊向一侧膨胀，气压打不上去，如果继续充气，堵水气囊会被打破。对于铸铁排水管，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，甚至刺破胶囊。各种规格的堵水气囊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、楼面的灌水口（也可以在检查口）灌水至楼面高度，然后对灌水管道及管件接口逐一检查，如发现有漏点，做出记号，排水后进行修复处理；如为橡胶圈柔性接口，可在渗漏接口带水紧螺栓修复。如灌水管道检查无一渗漏点，则水位可稳住，灌水时间延续15分钟，保持5分钟灌水液面不下降为合格。
- 5、堵水气囊放气，然后徐徐抽出堵水气囊，注意不要使堵水气囊受损。
- 6、取出堵水气囊后，水应能很快排走，如下降很慢，说明灌水管道内有杂物堵塞，应及时清理。
- 7、堵水气囊充气的方法，也可检查蹲式大便器是否渗漏。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灌水（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。
- 9、管道堵水气囊为国家专利产品，仿造必究。

闭水试验气囊部管道堵漏气囊为了快速检查排水管道的跑、冒、滴、漏的问题，我们研制了快速简便的施工工具——管道堵漏气囊，该气囊具有弹性良好、强度高与管道壁贴和紧密、操作简单、省时省工方便的特点，是排水管道满水试验、污水管道封堵抢修理想的闭水施工工具，该产品自投放市场几年以来以其优异的质量受到了国内众多大型施工单位和建设单位的一致好评和青睐。

闭水试验气囊。堵水球、管道堵塞器、堵塞器是用于输水，排污管道维修，堵塞管道口水流的专用产品。管道堵塞器能简单快速的对管道水流进行阻断。排水管道充气管塞由数层高级芳香族聚酰胺纤维增强橡胶制成，每一个管塞在交付前，都会在1.5倍的额定工作压力和相应型号的最大管径条件下进行测试。为保证结构的强度，我们采用三倍于管封器额定工作压力的安全系数。管塞特别适合对排水管道封堵、进行闭气试验、闭水试验、漏点查找等维护测试工作。优质闭水试验气囊和闭水试验气囊、管道堵漏气囊，快速供应管道堵漏气囊，专业管道堵漏气囊厂家。该管道堵漏气囊为国家专利产品，产品主要用于城市建筑给排水管道试压，城市一般压力管道封堵，应急抢险等，施工非常简便，可大大减低施工成本，同时可以重复使用多次，欢迎各界朋友与我们合作。

污水管道封堵气囊，年终聚惠三重奏，污水管道封堵气囊，最优惠。污水管道封堵气囊价格 管道封堵气囊厂

污水管道封堵气囊工艺流程：管道封堵气囊是由橡胶和纤维布经过高温热压后成来几千米，然后裁剪成客户需要的长度和尺寸上热压硫化机上热压成筒，最后再是封头，上头的时候注意要严密，防止漏气。

污水管道封堵气囊由熟练工人加工出来的橡胶气囊保证产品合格，外形美观，同时耐压，好用，可以重复使用多次。

给橡胶气囊的打气，有两种方式，一种是用气筒打气，一种是用气泵打气。气筒打气好控制，不管是打气的力度，还是压力表的刻度，由于是人工操作，都好控制。气泵打气的时候如果瞬间压力过大，超过压力表承受的最大压力的时候，就会造成压力表损坏。所以在购买压力表的时候，按照橡胶气囊最大充气压力购买比较稳妥。我们公司生产的橡胶气囊充气压力一般在0.02mpa左右，所以您使用的压力表最大到0.1mpa即可。