

燃气管道封堵气囊DN300-dn2000 平凉堵水封堵橡胶气囊 管道闭水气囊 2022新闻

产品名称	燃气管道封堵气囊DN300-dn2000 平凉堵水封堵橡胶气囊 管道闭水气囊 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

燃气管道封堵气囊DN300-dn2000 平凉堵水封堵橡胶气囊 管道闭水气囊 2022新闻

温馨提示：

- 1、多大管道内径就选对应的堵水气囊产品，不能大不能小；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、使用时充气压力一定要在规定的范围内，不要超压。
- 3、两胶一布或三胶两布加强型气囊需要定制（直径50-600毫米全胶型现货供应），要提前预定（以免耽误工期）。
- 4、产品均需顾客确认下单以后生产制作，故确认下单生产，需预付定金，敬请谅解。

管道堵水气囊规格：DN50mm、DN100mm、DN150mm、DN200mm、DN250mm、DN300mm、DN400mm、DN500mm、DN600mm、DN700mm、DN800mm、DN900mm、DN1000mm、DN1100mm、DN1200mm、DN1500mm、DN1800mm

管道封堵气囊，适用于各种建筑给排水管道，污水管道，风道管道的临封堵作业，方便快捷，安全可靠。
特点：

- 1、可广泛适用于各种风道管道的临封堵作业。
- 2、适用于圆形、卵形、方涵等多种形状的管道，封堵直径50--3000毫米。

- 3、充气封堵，方便迅速。
- 4、压力表控制气压，准确安全。
- 5、操作简单、重量轻，本体尺寸小、经济实用。
- 6、便于从小尺寸检查井口（650mm）进入大直径管道进行堵水作业。
- 7、所有气囊可以自由折弯90度，并有一定的耐腐蚀性能。
- 8、采用特殊高分子合成材料制造,所有气囊产品出厂前在额定压力严格测试，确保气囊的气密性和安全性。

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。

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）。

注意事项:

- 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，甚至刺破气囊。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，说明灌水管段内有杂物堵塞，应及时清理。
- 7、堵水气囊充气的方法，也可检查蹲式大便qi是否渗漏。将堵水气囊置于蹲式大便qi排水口并充气，然后在蹲式大便qi内灌水（水位平便qi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qi下水接口封闭不严，或者蹲式大便qi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。