

# PE管直径300mm堵漏气囊内模-下水管道橡胶皮堵囊

产品名称	PE管直径300mm堵漏气囊内模-下水管道橡胶皮堵囊
公司名称	衡水铭伟路桥养护工程有限公司
价格	80.00/个
规格参数	型号:300mm 工艺:热轧硫化 胶皮:两胶一布
公司地址	河北省衡水市桃城区胜利东路2669号东盛街118号1-2层商业（注册地址）
联系电话	15512999618

## 产品详情

PE管直径300mm堵漏气囊内模-下水管道橡胶皮堵囊因管道封堵气囊采用高分子加柔性纤维材料制作，属于易损产品，由于其材料本身物理特性，在管道使用过程中因不正当操作，容易被划伤、扎破、或因拖拽等原因导致气囊破损，使气囊不能正常工作，从而增加作业人员的风险，因此为确保施工作业人员安全，在使用气囊作业时，必须具备对作业人员的安全防护措施、装备，以及使用气囊损坏后的应急方案方可使用。不得超过允许压差。使用前仔细阅读本说明书，了解其允许的充气压力。

### PE管直径300mm堵漏气囊内模-下水管道橡胶皮堵囊气囊使用注意事项

- 1) 每次使用之前，必须检查气囊的表面是否有其它损伤，这些可能会影响到气囊的功能。有损伤和已被化学物质所侵蚀的气囊不可继续使用，在生产过程中机器挤压出的折痕和凹槽不影响气密性。
- 2) 每次使用之前，应对气囊的充气附件进行检查，以确保安装正确。须查看是否会因为安装不当而可能导致压力超过工作压力。
- 3) 对安放气囊处的管道内径进行测量，注意该尺寸必须要落在相应的封堵范围之内。
- 4) 安放气囊之前，不仅要清洗气囊的外部，也要对安装处的管道内壁进行清洗。接触表面的洁净，不仅有利于密封，也有利于气囊的\*\*\*性。
- 5) 检查压力表指针是否指向零位，仔细看准压力表的单位（如MPa与bar与kpa，与pa之间的换算一定搞清楚，很多操作作业人员因为看错压力表的单位，导致气囊充气压力过大破裂，压力表一定要采用精度2.5级低压压力表，压力表的刻度不得超过0.16MPa，因为刻度越高，压力表的精度越低，不能准确的读出气囊内压力的准确读数，很多作业人员采用气泵上压力表读数，这种做法非常错误，气泵上的压力表一

一般在0.8-1.6MPa，比气囊\*\*压力表压力刻度高出几倍甚至十倍，气囊内压力的细微反应这种压力表很难观察出来，充气时很容易使气囊超压造成致命的损坏，造成不必要的损失)。这些因素一定确定后正常方可进入管道内进行封堵作业。PE管直径300mm堵漏气囊内模-下水管道橡胶皮堵囊