

防汛管道堵水气囊雨季必备高压气囊耐磨加厚管道封堵气囊

产品名称	防汛管道堵水气囊雨季必备高压气囊耐磨加厚管道封堵气囊
公司名称	衡水美德橡塑有限责任公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	衡水市育才街87号楼2幢201房间（注册地址）
联系电话	15930871697

产品详情

高压管道封堵气囊由气囊本体，钢制拉环，高压气管，压力表，连接压力表三通

，阀门组成。气囊主体采用尼龙布做骨架，多层贴合而成，在无压折叠的情况下，放置于需要封堵的管道

内，通过气管连接打气泵向气囊内充气，使气囊充分膨胀，气囊与管壁充分接

触。高压管道封堵气囊加压0.15-0.2MPa可以完成水深水流较大情况下的作业

。

大家对于高压气囊可能都不太了解，高压管路封堵气囊由高压气囊、钢拉环、高压气管、压力表、与压力表连接的三通阀和球形开关控制阀组成。

在无压折叠的情况下，将高压气囊放入管道内进行封堵，通过与泵连接的气管给高压气囊充气，使气囊充分膨胀并与管壁充分接触，摩擦力大于上游水的压力，完成封堵作业。

高压气囊的规格范围为DN300mm-DN2500mm，加强压力为0.15MPa，和0.2MPa。气囊承受高压，保证了管道密封后下游施工人员的人身安全。交付前，将在1.5倍额定工作压力和相应管径的条件下对每个管道密封气囊进行测试。为了保证管道密封气囊结构的强度，我们采用了三倍于管道密封器额定工作压力的安全系数。

每次使用前，要检查安全气囊表面是否有裂纹、割伤或其他可能影响安全气囊功能的损伤。（被化学物质损坏或腐蚀的管道密封器不得再使用。）

适当的充气可以堵塞管道。对于DN300-DN2500堵水，请按照气囊中间标注的压力充气，不要超压。堵水用气囊规格为DN300毫米、DN400毫米、DN500毫米、DN600毫米、DN700毫米和DN800毫米得等。雨水/污水管中阻水气囊的使用。要检查安全气囊是否泄漏。首先检查安全气囊表面是否干净。连接连接到管道堵水气囊的充气附件，并展开堵水气囊。

施工完成后，打开进气阀放出空气，取出塞子。由于堵水气囊简单，可多次使用，在加工、储存和使用过程中，由于内外因素的综合作用，橡胶及其制品的理化性能和力学性能逐渐变差，进而失去使用价值。这种变化被称为橡胶老化。用于开裂、粘连、硬化、软化、粉化、变色、发霉等。橡胶气囊的材料在-10~90范围内不会发生变化。高压气囊存放时应注意长时间不用时，应清洗干燥，填充滑石粉，置于室内干燥、阴凉、干燥处。

高压气囊为我们的生活带来了不少的方便。我们只有清高压气囊的特征才能更好的利用它。我们是生产高压气囊的厂家，对于高压气囊的性能特点和使用方法都有详细的了解。欢迎大家联系我们。