

封堵气囊压力对照表 污水管道堵漏气囊公司

产品名称	封堵气囊压力对照表 污水管道堵漏气囊公司
公司名称	衡水长信橡胶制品有限公司
价格	1.00/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

封堵气囊充气方法及封堵气囊压力对照表

- 1.打开阀门充气到规定压力，即可关闭阀门。
- 2.异型芯模应交替充气直到达到规定压力。

在充气时一定要注意千万不可充气过压,橡胶气囊的使用压力如下。

直径：80mm 使用压力: 0.12MPa

直径：120mm 使用压力: 0.10MPa

直径：150mm 使用压力: 0.08MPa

直径：200mm 使用压力: 0.07MPa

直径：250mm 使用压力: 0.05MPa

直径：400mm 使用压力: 0.04MPa

直径：500mm 使用压力: 0.035MPa

直径：600mm 使用压力: 0.03MPa

直径：700mm 使用压力: 0.027MPa

直径：800mm 使用压力：0.026MPa

直径：900mm 使用压力：0.025MPa

直径：2200mm 使用压力：0.005MPa

充气芯模的指标：

项目 指标

外观 表面光洁无露布

胶与布粘着强度(N/25mm) ≥ 12

适用温度(°C) $-10 \geq 80$

注意事项

- 1.气囊长时间不用时，应洗净晾干，内充、外涂滑石粉，放置在室内干燥、阴凉、通风处。
- 2.气囊应伸开平放，不得堆放，亦不得在气囊上堆压重物。
- 3.存放气囊的地方应远离热源。
- 4.气囊不能与酸、碱、油脂和有机溶剂接触。

橡胶气囊，又叫混凝土预制空心板橡胶充气芯模，桥梁充气芯膜，橡胶内模，是利用橡胶的高分子特性与高强度纤维布硫化而成的一种可膨胀、收缩的不同形状的内模。主要用于公路桥梁混凝土前张法后张法梁的浇筑成型工程。同时也被涵洞排污工程所采用。橡胶气囊充入压缩空气后，气囊即伸展膨胀达到其截面设计要求，充气压力根据厂家标识而定，不可超压充气。它使用简便，经济耐用，可反复使用近百次，不充气时柔软收缩，任意折叠、卷曲，充气膨胀后具有足够的强度来承受混凝土的压力。能代替原有的木模、竹模、钢模，可以多次重复使用，是一种降低成本和加快施工进度的砼制品配套产品。封堵气囊压力对照表 污水管道堵漏气囊公司选长信，您放心称心的选择！