

# 青海橡胶堵水气囊 现货橡胶堵水气囊 安通橡胶直销价格

产品名称	青海橡胶堵水气囊 现货橡胶堵水气囊 安通橡胶直销价格
公司名称	衡水安通橡胶制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省衡水滨湖新区彭社乡祝葛店
联系电话	18931635055 18931635055

## 产品详情

预制空心板芯模充气?

(1) 在芯模就位后，打开进气阀门，用空压机充气。充气时用压力表控制监测气压，芯模充气压力根据型号定。当气压达到使用压力时，将气阀关闭，停止充气。?

(2) 芯模充气时注意不得超压。?

(3) 芯模头使用前应试充气，测定每套达到使用压力时的充分时间，根据混凝土的初凝时间确定所需空压机的数量，以确保空心板竖肋及上部混凝土在其下部混凝土初凝前开始浇筑，避免造成施工缝，300橡胶堵水气囊，从而保证每片空心板混凝土的整体性。??(4) 使用过程中要注意保持芯模气压稳定，并派专人观察。一：使用前要做漏气测试，本场生产的充气芯模和气囊内模类产品在出厂前都做过24小时闭气闭水试验，合格后才会出场，但是为了防止在运输过程中损坏还需要测试一下。

### 1、封堵严密，与管道内壁贴合

管道闭水试验气囊的主要功能是用来密封堵水，如果不能与管道内壁紧密贴合，就难以达到理想的施工效果。所以气囊与管道内壁的贴合度越高，气囊越容易封堵，施工效果就越好。

### 2、看材质和工艺

一款好的管道闭水试验气囊的材质采用两胶一布型，即两层橡胶中间夹有一层纤维布，经过高温热压硫化工艺加工制作而成。有些气囊表面看起来有些划痕，因为机器在加工硫化时难免会留下些印，并不影响气囊的质量和使用寿命。圆形充气气囊又根据直径与长度不同形成多种型号的充气气囊，常用的有DN180、DN200=、DN220、DN240、DN250、DN260等等。一般堵水气囊常规厚度3mm±0.2mm(可按需求定做)，拉伸强度为145N，扯断伸长率 350%，通用型的 485%，现货橡胶堵水气囊，耐磨耐老化，1000橡胶

堵水气囊，可多次重复使用。

好的管道闭水试验气囊结构设计先进合理，是拥有外观设计及实用专利的，青海橡胶堵水气囊，选择一款有国家专利技术的气囊更靠谱。

#### 4、带拉环

管道闭水试验气囊好不好用，还要看是否带拉环。装有吊装拉环的气囊在施工使用中更便于工人操作。

#### 5、安全系数高

管道橡胶闭水试验气囊的安全系数一定要高，安全系数低的气囊一是会给施工单位带来经济上的损失，有时也会影响到施工职员的安全。很多人担心气囊充气后会不会容易破，其实好的橡胶闭水堵并不只是想象中的单单一层橡胶，选购时还要看它的材质、工艺、厚度，是不是有完备的配件、吊环拉环等。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。

#### 6、易于折叠，便于运输与携带

### 桥梁橡胶充气气囊的定义及分类

充气气囊根据使用的具体位置不同名称也不尽相同，有的称其为混凝土空心板充气气囊、预制空心板充气气囊、预制板充气气囊、桥梁充气气囊等等，充气气囊是一种在柔软性的橡胶气囊中充入压缩空气，利用空气的可压缩性来实现其弹性，利用其橡胶材料实现柔软性、气密性，利用防拉布实现其韧性，使其在一定压力下达到各种形状，同时能够承受一定的混凝土压力，最终实现其成孔的作用。管道堵水气囊的施工步骤1、准备：先将市政工程圆形管道封堵器充气装置的配件进行组合，做工具漏气检查。

常用的充气气囊分为圆形橡胶充气气囊和八角形充气气囊。圆形充气气囊又根据直径与长度不同形成多种型号的充气气囊，常用的有DN180、DN200=、DN220、DN240、DN250、DN260等等；八角形充气气囊根据其倒角与长宽不同分为多种型号，其中还有带变截面的充气气囊，型号种类更多，常见的有760mm\*710mm-21m、760mm\*560mm-600mm\*560mm-17m、760mm\*460mm\*14m等等。管道堵水气囊由增强天然橡胶制成，每一个管道堵水气囊在交付前，都会在1。