

DN800mm污水管道闭水试验气囊 管道封堵抢修气囊 批发

产品名称	DN800mm污水管道闭水试验气囊 管道封堵抢修气囊 批发
公司名称	衡水科运工程橡塑有限公司
价格	500.00/个
规格参数	品牌:科运良品 规格型号:DN50-DN3000 产地:河北省
公司地址	河北省衡水滨湖新区彭杜乡祝葛村
联系电话	0318-7600108 15130828567

产品详情

管道封堵气囊主要用于管道的闭水实验，管道分段封堵检修，管道抢修临时闭水；很多施工方在选购产品时会忽略几个问题。

每种口径的管道只能使用对应型号的管道封堵气囊，如果大口径的管道使用小口径的堵水气囊结果就是堵不上；如果小口径的管道使用大口径的堵水气囊结果是能堵上，但是还是漏水；因为气囊没完全伸展开，被管道挤压的变形了，以至于不能完全贴合管壁。注意充气压力，充气压力一定要在堵水气囊说明书标注的范围内，不能充气过高的压力。虽然高压会给气囊更大的摩擦力，但是也有让气囊爆掉的危险；压力过小会造成摩擦力不足，以至于封堵效果不好。

所以一定要注意：

- 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。

橡胶止水带则延续了橡胶其耐寒耐老化、抗拉抗压性能强、耐酸耐碱等性能被广泛在一些工程防水渗漏和减震缓冲等处被采用.其中中埋橡胶止水带和背贴橡胶止水带是最常见应用广的产品.它们在安装时要在混凝土浇筑过程或全部浇埋在混凝土中.这期间混凝土中有许多带有尖角的石子或钢筋头而此时橡胶止水带的撕裂强度比拉伸强低3-5倍,在浇筑过程中一旦刺破橡胶止水带,产品刺破口不需外力其破裂口会扩

大.因此在橡胶止水带定位和混凝土浇捣过程中,应注意定位方法和浇捣压力以免止水带被刺破影响止水强度与效果。

管道封堵气囊适合哪些管道上用，市政排污管道；污水管道基本上水流不大，如果污水管道堵塞了或者需要疏通，这时候就用上了管道封堵气囊，堵住两头的管道不让水流倒流，然后疏通被堵塞的那段管道即可。卫生间闭水试验；建筑防水层闭水试验需要用到管道封堵气囊，做闭水试验的时候需要把防水层的管子里注满了水，然后用管道封堵气囊封堵管口，观察24小时看是否有渗水现象。

其他的管道；比如，自来水管、燃气管道、煤气管道、雨水管道，下水管道、化工管道、通风管道等使用起来都是同样的道理，所有的适合管道前提必须是没有压力的状况下，关闭阀门的情况下才能使用管道封堵气囊。

我们都知道管道封堵气囊是橡胶制作的，任何的橡胶制品都存在一个老化问题，那么管道封堵气囊老化是如何产生的，又如何能够尽量的避免老化，可以更长久的使用。

1、氧气，空气中的最多的就是氧气，氧气在橡胶中与橡胶中的分子发生游离连锁反映，分子链发生断裂，引起橡胶性能的改变。2、臭氧，臭氧的破坏性更大，虽然我们人类离不开臭氧层的保护，但是臭氧对橡胶水堵的影响是很大的，尤其是对管道封堵气囊中的不饱和发生反映，容易使得气囊分裂3、为了能让橡胶耐水性，对橡胶硫化过程加入了耐水的物质，不仅让闭水气囊可以耐潮湿，而且水分更让闭水气囊可以延缓老化。

管道封堵气囊在使用一段时间后，气囊壁上会积聚大量污垢和杂物，会造成气囊损坏。这些有害物质随着气囊携带会严重危害气囊的使用寿命。而污垢会降低管道封堵气囊的使用次数，缩短闭水气囊使用寿命。因此，管道封堵气囊在使用一段时间后或不使用时，必须清洗。这样才能保证管道堵水气囊长久使用。

管道封堵气囊清洗方法：先将气囊摆好，然后清洗干净上面的杂物，放到阴凉处放置不要暴晒。

我公司主要经营管道封堵气囊，管道闭水气囊，热熔垫片，双组份聚硫密封胶

我们的地址：河北省衡水滨湖新区彭杜乡祝葛村电话：0318-7600108联系手机：15130828567
期待您的咨询

衡水科运工程橡塑有限公司是一家集生产、研发、安装、维护于一体的高科技路桥建筑产品配套企业。科运橡塑经过十余年的发展壮大，产品系列涵盖：公路桥梁配套产品、铁路桥梁配套产品、公铁隧道涵洞配套产品、建筑防水系列产品、建筑管道安装维护系列产品、路桥养护系列产品。科运橡塑经营范围：生产、销售、安装、维护桥梁支座、建筑支座、桥梁伸缩缝、橡胶板、橡胶垫块、支座配套钢板、桥梁预埋件、梁底钢板、钢纤维、止水带、止水条、止水钢板、止水铜板、胶泥、泡沫板、橡胶护舷、胶辊、防水板、波纹管、路桥护栏、护栏支架、泄水管、声测管、预应力锚具、钢绞线、钢筋套筒、土工材料、防水材料（不含沥青）、密封胶、橡胶气囊、充气芯模、管道封堵气囊、橡胶水坝；路桥养护工程、桥面防水工程施工。