

冠桥供应气囊封堵管道 当天发货

产品名称	冠桥供应气囊封堵管道 当天发货
公司名称	衡水冠桥工程橡胶有限公司
价格	450.00/条
规格参数	冠桥:AAAAA DN:各种型号 河北:衡水
公司地址	河北省衡水市桃城区郑家河沿镇北律村村东
联系电话	15531809444

产品详情

原料：主体选用高强度尼龙布做骨架，多层贴合而成，选用橡胶，耐油性能优胜。用处：用于输油管道修理，技术改造等工作，起封堵油、水和气体的作用。假如水位下降，说明冲刷进水接口处有渗漏，或者蹲式器下水接口封锁不严，或者蹲式器本身有渗漏，应针对排除。诚恳欢迎新老客户，光临惠顾，洽谈业务。本产品耐老化，抗氧化，耐折叠，主要用于管道封堵施工与实验。

冠桥供应气囊封堵管道 当天发货

管道气囊封堵堵水的工作原理就是利用优质橡胶做成的橡胶堵水气囊通过充气方法使其膨胀，当管道封堵气囊内的气体压力达到规定要求时，管道封堵气囊填满整个管道断面，利用管道封堵气囊壁与管道产生的摩擦力堵住漏水，从而达到目标管段内无渗水的目的。在污水管道中进行封堵作业时，气囊在管道中的作业时间应缩短，最好不高于12小时，污水中一般往往含有一些有机或无机的化学溶剂，长时间的浸泡或使气囊表面腐蚀乳化结膜使其强度降低，摩擦力减小，影响封堵施工。用充气设备充气时应缓慢增压，增压并分阶段进行，增压一段时间，应间隔几分钟，使气囊内部适应气压的变化，当用于小于DN 600管径中使用，最好使用小型或微型充气设备对气囊进行充气，用大型充气设备对此类气囊充气不容易掌握充气的速度，会导致气囊内部的链式结构在没有弹性还舒展开时瞬间就被破坏从而导致破裂。 (2) 以免堵水气囊向一侧膨胀，气压打不上去，如果继续充气，堵水气囊会被打破。对于铸铁排水管，要求清砂干净，内壁平整，不允许有毛刺，否则会影响堵水密封性，甚至刺破。在建筑楼层闭水试验中能承受2-6层楼水的自然压力。管道堵水气囊，特别适合对排水管道封后进行闭水试验、闭气试验、查找、管道维修临时堵水等维护测试工作。 (8) 使用时为避免划伤气囊，使用气囊保护外套（可选购，也可自己制作），布套可采用高强织物做成，布套可起到三个作用：一是可有效避免气囊受到划伤，一是可提高与管道的摩擦力，三是可降低水压较大时气囊受到压力过大而裂的危险，布套使用时必须将整个气囊罩住，气囊鼓起后还没有加压时将口露出阀门后扎紧即可使用。管道封堵气囊，是橡胶和纤维织物等高分子合成材料经高温硫化工艺制成的一种多规格、多形状的用于管道、涵洞输水、排污、除淤维修的用橡胶产品，它可在不同管径、不同平面和不同位置上快速阻断水流，是地下管道进行输排水和淤污治理的理想工具如灌水管道检查无一渗，则水位可稳住，灌水时间延续15分钟，保持5分钟灌水液面不下降为

合格。污水管道封堵气囊是由天然橡胶和纤维合成的，然后加入各种填料（补强剂，耐热剂，改性剂等）经混炼，过滤，硫化，压模，挤出，粘接等生产工艺制成。简易安装操作如下：气囊进行地面漏气检验后确认气囊不漏气即可进行安装。检查完毕将气囊完全放气连接气囊上面配件及胶管确认使用长度，留出足够的尺寸。

管道封堵气囊的使用方法：将封堵气囊放入需要堵塞的管道口处，放入管道的长度为封堵气囊的长度，然后通过进气阀冲入压缩空气到规定压力，即可进行施工，施工完毕后打开进气阀放出空气，取出封堵气囊。以备下次使用。

气囊在管道内有水作业时不大好判断管道内的杂物的状况，除了清理管道外，这时应对气囊表面加一保护，如表面套上一帆布套，或用不低于4毫米的橡胶垫对气囊加一包裹，否则，气囊在水下很容易被一些杂物刺破。暴雨期、汛期封堵管道时，务必密切注意暴雨、潮汛信息。一旦暴雨、潮汛来临，必须无条件拆除封堵部位，确保排水畅通。测量放线，雨、污水管道线，每隔20m设基地桩，排水管道放线，每隔10m设基地桩。管道检查井处、变换管径处均应设基地桩，必要时要设置护桩或操控桩。

冠桥供应气囊封堵管道 当天发货