

管道闭水气囊（管道封堵）两胶布

产品名称	管道闭水气囊（管道封堵）两胶布
公司名称	衡水泰恒工程橡胶有限公司
价格	300.00/个
规格参数	包装:筒装 运输:快递 材质:秘制橡胶
公司地址	冀州市码头李镇码头李村
联系电话	0318 - 8811213 18632815600

产品详情

管道闭水气囊（管道封堵）两胶布确定好位置决定采用多长多厚的闭水气囊封堵并分阶段进行橡胶管道封堵气囊才要天然橡胶和再生橡胶为主要原料

管道闭水气囊（管道封堵）两胶布管道封堵气囊利用优质橡胶做成的管道封堵气囊通过充气方法使其膨胀，当堵水囊内的气体压力达到规定要求时，堵水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通过充气膨胀对水流进行快速阻断，达到无渗水的目的。管道堵水气囊橡胶管道封堵气囊施工说明检查气囊外面能否清洁，有没有附着污物，能否完好无损，充大批气检查配件及气囊有没有漏气的场所。肯定失常方可进入管道内中止封堵功课。管道的检查封堵前应先检查管道的内壁能否平整滑腻，有没有凸起的毛刺，玻璃，石子等尖锐物，若有马上清撤除，以免刺破气囊，气囊放入管道后应程度摆放，不要扭着摆放，以免窝住气体打爆气囊。做气囊配件衔接及漏气检查首先对海象牌管道堵水气囊从属充气配件中止衔接，衔接终了后做对象检查能否有泄漏处。将管道堵水气囊伸张开，用从属配件衔接中止充气，充气充到根本饱满中止，压力表指针抵达0.0MPA关掉止气阀，用肥皂程度均涂在气囊外面上，察看能否有漏气的场所。管道堵水气囊将衔接好的管道堵水气囊里边的气氛排挤，竖着卷下，经由进程检查口放入，抵达指定地位后，便可经由进程皮管向气囊充气，充气至规定的使用压力便可。充气时应坚持气囊内压力均匀，充气时应愚钝充气，压力表上升有没有改变，如压力表疾速上升说明充气过快，此时应加速充气速率，将止气阀轻微拧紧些，以加剧进气速率，不然速率过快，敏捷跨过压力很有可能就会打爆气囊。使用终了后应马上对气囊外面中止洗濯，经检查气囊外面没有附着物后方可入库。橡胶管道封堵气囊由加强自然橡胶制成，每个管道封堵气囊在交给前，都邑在.倍的额定工作压力和响应型号的管径条件下中止测验。为包管管道封堵气囊布局的强度，我们采用三倍于管封器额定工作压力安全系数。橡胶管道封堵气囊，由气囊压力表三通米长特制气压胶管，打气筒构成。在修建楼层闭水试验中能遭受一层楼水的自然压力。橡胶管道封堵气囊，格外妥当对排水管道封后中止闭水试验闭气试验漏点查找管道维修暂时堵水等维护测验工作。管道堵水气囊注意事项.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。气囊应伸开平放，不得堆放，亦不得在气囊上堆压重物。存放气囊的地方应远离热源。气囊不能与酸碱油脂和有机溶剂接触。我厂管道闭水试验气囊厚度均为 $\text{mm} \pm 0$

管道闭水气囊（管道封堵）两胶布管道闭水试验气囊是污水管道pvc排水管道市政管道波纹管混凝土管道下水道等各种管道的闭水封堵检漏施工专用工具,我厂为各省市市政管理处/水务局/污水处理厂/排水处/市政单位等部门定做生产.管道闭水试验气囊般分为普通型和通用型两种.普通型各种规格的堵水气囊必须在相应尺寸的管道内使用,不能以小代大.通用型具有可膨胀性,效果比普通型更强大,气囊可在规定的管道范围内使用.管道闭水试验气囊的工作原理就是利用优质橡胶做成的管道闭水试验气囊通过充气方法使其膨胀,当闭水试验气囊内的气体压力达到规定要求时,闭水试验气囊填满整个管道断面,利用管道闭水试验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.我厂管道闭水试验气囊厚度均为 $\text{mm} \pm 0.\text{mm}$,都是通过充好气后的气囊外壁与管道的摩擦力来封堵管道.管道闭水试验气囊使用时要注意下几点.管道闭水试验气囊应避免被尖锐物划伤..按着随产品附带的说明书进行操作,避免过充,使封堵气囊压力过大..气囊使用完毕后,放气至正常压力后方能取下..气囊有漏气时,小的气孔可以按着修补轮胎的方法进行修补.以及各省市地区的市政单位管理处水务局污水处理厂排水处等工程项目的施工