

套筒补偿器 膨胀节

产品名称	套筒补偿器 膨胀节
公司名称	泊头市太航管道配件制造有限公司
价格	99.00/件
规格参数	太航:
公司地址	河北省沧州市泊头市泊镇姚辛村
联系电话	15532760299

产品详情

套筒补偿器亦称波纹管补偿器，是热胀冷缩的管道位移补偿器。套筒补偿器适用于热力工程压力为2.5MPa，介质温度400℃。套筒补偿器采用特殊密封材料柔性石墨环，其具有强度大，摩擦系数小（0.04~0.10），不老化，效果显著。套筒补偿器使用壽命长，可在高温、高压、腐蚀性介质中连续使用。套筒补偿器/管式伸缩节滑动表面经特殊处理，在盐层或两层密封环，压紧压圈，继续使用。

套筒补偿器能直埋于地下，安装时可不设置维修井，工程造价低。

套筒补偿器滑动套筒型自制的结构达到特殊补偿量。何端流入。套筒式补偿器/管式伸

套筒补偿器安装要求：

- 1、补偿器安装时，先检查其规格是否与定货一致。
- 2、单向补偿器的滑动套筒应安装在介质的流入端。

进行补偿器两端焊接接按规范进行水压实验，压力为工作压力的1.5倍。

试压时如密封装置发生泄露，应均为旋紧螺栓，紧固至无泄露为止。

- 4、补偿器沿管道中心线安装，不同轴度不大于1%，以防运行时摩擦力过大及影响密封性。
- 5、在靠近补偿器的管道处应设置导向滑动支座，防止侧向位移。
- 6、注意保护滑动表面，严禁碰伤或腐蚀。
- 7、双向补偿器外套筒应用固定支座托起，并保持与管路同心，两边的补偿距离要近似相同。
- 8、补偿器在各种气温下，均可按长度 L_{max} 安装，不需预拉或预压（出厂时为产品的大长度）。

二、套筒补偿器使用与维修。

套筒补偿器滑动套筒严禁受外界侧向推力，应始终保证与管路轴向同心，并避免出现阻碍滑

- 2、维修时应检查密封装置情况，及时旋紧螺栓，保证密封无泄露。
- 3、补偿器滑动套筒表面腐蚀严重，旋紧螺栓后防泄露作用不明显时，应考虑换补偿器。