

套筒式波纹管补偿器，轴向型波纹管膨胀节

产品名称	套筒式波纹管补偿器，轴向型波纹管膨胀节
公司名称	滕州市恒宇波纹管有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	滕州市经济开发区恒源北路636号
联系电话	0632-5562376 15665253270

产品详情

套筒式轴向型波纹管补偿器，套筒式轴向型波纹管膨胀节产品说明：

套筒式补偿器称管式伸缩节，是热流体管道的补偿装置，主要用于直线管道铺设后出现的轴向热膨胀位移吸收补偿，是一种直接安装在任何输送无腐蚀的单向或多向流体的管道之中的补偿器。套筒式补偿器广泛用于城镇供暖,冶金,矿山,发电,石油化工,建筑等行业的输送管道中。

轴向型套筒式波纹管膨胀节，轴向型套筒式波纹管补偿器结构特点

主要有套筒(芯管),外壳,密封材料等组成.用于补偿管道的轴向伸缩及任意角度的轴向转动.具有体积小补偿量大的特点适用于热水、蒸气、油脂类介质，通过滑动套筒对外套筒的滑移运动，达到热膨胀的补偿。

套筒式补偿器的内套筒与管道连接,采用高性能自压式动密封的原理与结构,它可以随着管道的伸缩在外壳内进行自由滑动,能适应任何管道的密封要求.外壳与内套筒之间采用新型合成材料密封,能耐高温,防腐蚀抗老化,适用温度-40至150,特殊情况下可达350.既能保证轴向滑动,又能保证管内介质不泄漏。

套筒式补偿器设计了防拉断装置,可保证在其伸缩到极限位置时不被拉开,从而使整个管网运行的安全性大大提高。

套筒式补偿器适用于介质工程压力 2.5mpa,介质温度-40 ~600 。

套筒式补偿器采用新型的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，效果好，维修方便等特点。

套筒式补偿器的使用寿命大，疲劳寿命与管道相当。滑动表面经特殊处理，在盐水、盐溶液等环境下耐腐蚀性能好，比奥氏体不锈钢高50倍以上。同时，多年后因磨损导致密封效果减弱时，可再次紧固法兰，增强密封性能，也可将螺栓松开，取下压圈，再装进一层或两层密封环，压紧压圈，继续使用。

套筒式补偿器对氯离子含量无要求，特别适用于介质或周围环境氯离子超标的系统上。

直埋型套筒式补偿器能直埋于地下，安装时可不设置维修井，工程造价低。

更多套筒式轴向型波纹管补偿器，套筒式轴向型波纹管膨胀节，轴向型套筒式波纹管膨胀节，轴向型套筒式波纹管补偿器资讯请百度搜索“滕州恒宇波纹管”，或登陆我司阿里巴巴官方网站。