

# 注填套筒补偿器生产厂家

|      |                          |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 注填套筒补偿器生产厂家              |
| 公司名称 | 沧州禹拓管道装备有限公司             |
| 价格   | .00/件                    |
| 规格参数 |                          |
| 公司地址 | 盐山县靖远东路与高城大街交叉口（注册地址）    |
| 联系电话 | 0317-6189981 13582724391 |

## 产品详情

沧州禹拓管道装备有限公司 套筒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。

套筒式补偿器的内套筒与管道连接,采用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,适用温度-40至150,特殊情况下可达350.既能轴向滑动,又能管内介质不泄漏。

由于自密封补偿器的压力压降小，产生的管网热损失由传统的78%下降到2%左右，即比采用传统补偿方法的热损失减少5%，几十年的长期运行，带来经济效益十分，如200吨/小时供汽，每年可减少86400吨蒸汽损失，如果蒸汽按150元/吨计算，也就意味着每年可以多产生1296万元效益。同时，由于压力压降小，同比在蒸汽抽汽端可以将蒸汽输送压力降低23Kg压力，这样就可以将蒸汽更多地做功到气轮机，更地发电，常年累月，带来的经济效益也是非常的，按全国供汽量每小时10万吨计算每年可节约65亿元。

补偿器特的社会节能效益，给了我们一些新的灵感，禹拓认为在今后的产品研制、生产过程中要更加重视节能、环保的要求，提高能源的利用效率，做到真正意义上的节能。

注填式套筒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

直埋套筒式补偿器厂家称管式伸缩节，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。

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。

套筒式补偿器设计了防拉断装置,可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。