

恒宇大拉杆横向波纹管补偿器厂家销售

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 恒宇大拉杆横向波纹管补偿器厂家销售 |
| 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

大拉杆波纹补偿器，大拉杆横向型波纹管膨胀节结构:

大拉杆横向型补偿器由接管与两个波纹管以及大拉杆等零件构成。它能吸收管系任意平面内的横向位移。位移是拉杆上球面螺母绕球米那垫圈转动，同时拉杆还具有承受内压推力能力。

大拉杆横向波纹管补偿器，大拉杆横向波纹膨胀节特点:

大拉杆横向型补偿器采用一次液压成型和机械成型技术，并辅助以计算机优化设计、制造，具有尺寸准确、表面整洁无创伤、产品结构紧凑、补偿量大、无泄漏、耐腐蚀、寿命长，便于安装、产品质量可靠等优点。同时也可根据用户工作环境、条件以及疲劳破坏次数，为用户研制其它类型和用途的波纹补偿器。该产品广泛应用于钢铁、石油、化工、冶金、电力、给排水、建筑等行业。

大拉杆横向波纹补偿器，大拉杆横向波纹管膨胀节疲劳测试:

疲劳寿命设计由波纹管补偿器的失效类型及原因分析可以看出，波纹管的平面稳定性、周向稳定性及耐腐蚀性能均与其位移量即疲劳寿命相关。过低的疲劳寿命将会导致波纹管稳定性及耐蚀性能下降。根据试验和使用经验，用于供热工程的波纹管疲劳寿命应不小于1000次。

波纹管不能承重，应单独吊装；除设计要求预拉伸或冷紧的预变形量外，严禁用使波纹管变形的方法来调整管道的安装偏差；安装过程不允许焊渣飞溅到波纹管表面和受到其他机械性损伤；波纹管所有活动元件不得被外部构件卡死或限制其活动部位正常工作。

大多数波纹管的失效是由外部环境腐蚀造成的，因此在进行补偿器的结构设计时，可考虑隔绝外部腐蚀介质与波纹管的接触。如对于外压轴向型补偿器可在出口端环与出口管之间增加填料密封装置，其作用

相当于套筒补偿器，既可抵挡外部腐蚀介质的侵入，又给波纹管补偿器增加了一道安全屏障，即使波纹管破坏，补偿器还可以起到补偿作用并避免波纹管失效。

补偿器又有金属补偿器和非金属补偿器，根据介质用途不同，还可以分专业防腐补偿器和耐高温补偿器。

更多大拉杆波纹补偿器，大拉杆横向型波纹管膨胀节，大拉杆横向波纹管补偿器，大拉杆横向波纹膨胀节，大拉杆横向波纹补偿器，大拉杆横向波纹管膨胀节业务资讯请百度搜索“滕州恒宇波纹管”，或登陆我司阿里巴巴官方网站。