

客户推荐 补偿器 波纹补偿器 不锈钢补偿器

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 客户推荐 补偿器 波纹补偿器 不锈钢补偿器 |
| 公司名称 | 巩义市跃洋管道设备厂 |
| 价格 | 100.00/个 |
| 规格参数 | 类型:横向型 产地:巩义 材质:不锈钢 |
| 公司地址 | 河南巩义市巩义市永安南路工业区 |
| 联系电话 | 86 0371 56675188/63472288 15890112288 |

产品详情

补偿器安装和使用要求：

- 1、补偿器在安装前应先检查其型号、规格及管道配置情况，必须符合设计要求。
- 2、对带内套筒的补偿器应注意使内套筒子的方向与介质流动方向一致，铰链型补偿器的铰链转动平面应与位移转动平面一致。
- 3、需要进行“冷紧”的补偿器，预变形所用的辅助构件应在管路安装完毕后方可拆除。
- 4、严禁用波纹补偿器变形的方法来调整管道的安装超差，以免影响补偿器的正常功能、降低使用寿命及增加管系、设备、支承构件的载荷。
- 5、安装过程中，不允许焊渣飞溅到波壳表面，不允许波壳受到其它机械损伤。
- 6、管系安装完毕后，应尽快拆除波纹补偿器上用作安装运输的黄色辅助定位构件及紧固件，并按设计要求将限位装置调到规定位置，使管系在环境条件下有充分的补偿能力。
- 7、补偿器所有活动元件不得被外部构件卡死或限制其活动范围，应保证各活动部位的正常动作。
- 8、水压试验时，应对装有补偿器管路端部的次固定管架进行加固，使管路不发生移动或转动。对于气体介质的补偿器及其连接管路，要注意充水时是否需要增设临时支架。水压试验用水清洗液的氯离子含量不超过25ppm。
- 9、水压试验结束后，应尽快排波壳中的积水，并迅速将波壳内表面吹干。
- 10、与补偿器波纹管接触的保温材料应不含氯离子。

性能特点：通用型波纹补偿器主要用于补偿轴向位移，也可补偿横向位移或轴向与横向合成位移，具有补偿角位移的能力，但一般不应用它补偿角位移。以上数据为常压1.0mpa，若有通用型波纹补偿器特殊要求，可另行制作。通用型波纹补偿器公称压力：1.0mpa

"客户推荐 补偿器 波纹补偿器 不锈钢补偿器 厂家直销 量大从优"的等级为1，材质是不锈钢，产地为巩义，管厚是50，类型为横向型，型号是DN20-4000，直径为20-4000，品牌是跃洋，壁厚为50，执行标准是国标，连接方式为螺丝，特殊功能是耐高压，产品规格为DN20-4000，外形分类是波纹补偿器