

橡胶风道补偿器价格 南昌橡胶风道补偿器 晟兴管道设备

产品名称	橡胶风道补偿器价格 南昌橡胶风道补偿器 晟兴管道设备
公司名称	巩义市晟兴管道设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省巩义市西村镇
联系电话	15516948886

产品详情

橡胶风道补偿器

一般套筒安装方法：

- 1，套筒式补偿器在安装应妥善保管，防止日晒雨淋和沙尘污染。
- 2，安装时应检查补偿器的型号规格与设计是否一致，橡胶风道补偿器价格，产品表面应无碰伤，压坑，严重锈蚀等影响产品质量的缺陷。
- 3，对一次性补偿器成品总长度与样本一致时，橡胶风道补偿器定做，不必再拉伸或压缩，如在伸缩总管上的安装标线有变动时，应调准后再进行安装
- 4，对双向无推力补偿器，必须简图中所注的介质流向安装，当介质为蒸汽时，以免补偿器内形成气塞。为保障补偿器两个方向的补偿量相等，设计时一定将双向补偿器布置在两个固定点中间。
- 5，与补偿器两端相焊接的管段必须进行破口处理，焊后按要求进行水压试验（试压时应予旋紧填料室两端螺栓无泄露为止）。运行24小时后，必须将填料室两端螺栓再紧一次。
- 6，南昌橡胶风道补偿器，为保证管道无侧向位移，只沿轴向伸缩，在伸缩管侧装导向支架。当补偿器两侧均有轴向位移时，则两侧都应装导向支架，保证轴向位移对补偿器偏心度正负（+ - ）不超过一度。
- 7，补偿器的保温防水的结构可与管道相同，但对伸缩段不可产生约束力。
- 8，特殊情况另商洽。橡胶风道补偿器

橡胶风道补偿器

波纹补偿器的主要元件是波纹管，波纹管属于弹性元件的一种。弹性元件能够完成变换、隔离、密封、补偿、储能和连接等各种不同的功能。由于它结构简单，制造容易，橡胶风道补偿器定制，价格低廉，种类繁多，故应用极为广泛。弹性元件（如跳跃膜片、螺旋弹簧、波纹管等）在载荷或作用下会发生失稳现象。波纹管的失稳有平面失稳和柱失稳两种情况。平面失稳是指波纹环板平面翘曲、变形、波距不均匀等；柱失稳是波纹管轴线总体弯曲，偏离原来的直线位置。不论是哪一种失稳，都是因为波纹管的几何形状失去原有平衡状态，产生形状突然畸变的现象。失稳发生的瞬间元件所承受的应力常常并未达到材料的屈服强度，甚至有时小于弹性极限。除了跳跃膜片是利用元件的失稳现象制成的一种两位式开关器件外，其它弹性元件使用时，都应避免失稳产生。防止元件失稳的措施有：元件设计时应避免元件过长过薄；长波纹管在使用时应采用心轴或拉杆保护；弹性元件承载时，载荷应加在元件的中心位置，防止载荷偏斜。橡胶风道补偿器

- 1、补偿器安装时，首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。
- 3、新型套筒式补偿器与补偿器两端相焊接的管段必须进行坡口处理，焊接后要按验收规范进行水压实验，压力为工作压力的1.5倍。试压时如密封装置发生泄露，应均匀旋紧螺栓，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、补偿器各种气温下，均可按长度安装，不需预拉或预压（出厂为产品的大长度）。橡胶风道补偿器

橡胶风道补偿器价格-南昌橡胶风道补偿器-晟兴管道设备由巩义市晟兴管道设备有限公司提供。巩义市晟兴管道设备有限公司（www.gysxgdsb.com）实力雄厚，信誉可靠，在的行业专用设备等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领晟兴管道和您携手步入辉煌，共创美好未来！