

矩形金属补偿器

产品名称	矩形金属补偿器
公司名称	秦皇岛港达管业有限公司
价格	800.00/件
规格参数	
公司地址	秦皇岛市经济技术开发区黑龙江西道31号办公楼 201、202、203房间
联系电话	86-03358567099 13383358628

产品详情

矩形金属补偿器节具有柔性好,耐腐蚀,耐高温,疲劳寿命长等特点。矩形金属补偿器曾为比利时drever (炬威) 矩形膨胀节设计提供设计方案并且被成功采用。矩形金属补偿器现已为国内外上百家客户供货多年,产品质量稳定可靠。矩形金属补偿器主要用于燃气涡轮排气系统, 涡轮机或者冷凝器的连接部位, 热水器的排气口, 压力通风扇的封口, 废气排放管道, 交流换热器, 沉淀器和其它的蒸汽及大型管道系统。输送气体或者含尘气体管道及风机出口, 矩形金属补偿器用来吸收位移或减震。

矩形金属补偿器 波形：三菱(mhi)标准 ce标准-半高 ce标准-全高 u形波 v形波 uv形波。

矩形金属补偿器性能特点：矩形金属补偿器的材质通常选用考顿钢或不锈钢, 矩形金属补偿器其特点是截面大、压力低、温度高、波形优化, 矩形金属补偿器主要用于输送气体或者含尘气体管道及风机出口, 用来吸收位移或减震。

矩形金属补偿器结构形式：用途和工作条件将决定正确的矩形金属膨胀节的结构和角的结构形式。矩形金属补偿器低压环境条件下可以用v型角结构的矩形金属膨胀节。高压环境条件下应用u型结构的最合适。



矩形金属补偿器—单斜角v型结构：矩形金属补偿器这是一种最普遍也是最经济的一种结构。矩形金属补偿器主要用于热膨胀而且易于用螺栓紧固或者焊接方式连接到管道上。是低循环和无振动应用时的首选。

矩形金属补偿器—双斜角v型结构：矩形金属补偿器这种角型结构在生产成本上要稍贵于单斜角v型结构。

	计结构形式。然而，它可以在同样的操作条件下提供更长的循环寿命。
	矩形金属补偿器—镜面角式v型结构： 矩形金属补偿器这样的结构形式主要用于低压的应用。结构的特点是拥有好的循环寿命，并且比双斜角的设计要节省成本。
	矩形金属补偿器—圆角u型结构： 矩形金属补偿器在应用时，如果压力达到2巴，并且振动寿命都是比较重要的因素时，可以考虑采用这种结构。圆角结构的膨胀节在生产成本上是最昂

矩形金属补偿器应用范围：

矩形金属补偿器燃气涡轮排气系统，涡轮机或者冷凝器的连接部位，热水器的排气口，压力通风扇的封口，废气排放管道，交流换热器，沉淀器和其它的蒸汽及大型管道系统。

我公司生产的干矩形金属补偿器质量佳，工期短，承接急活，小活。欢迎订购。

低温回气接头|补偿器|金属软管|金属波纹管|金属补偿器|轴向型波纹补偿器|波纹管补偿器|波纹补偿器|管道补偿器|膨胀节|波纹膨胀节|波纹管|金属波纹管补偿器|不锈钢金属软管|金属波纹管|横向型波纹管|矩形波纹管|矩形补偿器|横向型补偿器|金属软连接|套筒补偿器|接头|非金属补偿器|柔性防水套管|刚性防水套管|波纹管|复式波纹补偿器|轴向型补偿器|复式拉杆波纹补偿器|无约束波纹补偿器|铰链波纹补偿器|矩形非金属补偿器|橡胶接头|接头|四氟补偿器|金属软管接头|高压胶管|高炉送风装置|转炉氧枪管|送风装置|直吹管|密封罩|氧吹管|氧枪进回水金属软管|氧枪氧气金属软管|大通径补偿器|管坯|网套|针织网套|不锈钢针织网套|不锈钢网套|石油化工专用金属软管|酒厂专用金属软管|金属和软管|软管等

矩形金属补偿器 联系单位：秦皇岛港达管业有限公司

矩形金属补偿器 联系人：龙经理（qq:595146952）

矩形金属补偿器 联系人电话：13383358628 0335-8567099 0335-8567066

矩形金属补偿器 邮箱：595146952@qq.com

矩形金属补偿器 网址：www.qhdgdgy.com