

波纹管 WCB

产品名称	波纹管 WCB
公司名称	湖北澳牌阀业有限公司
价格	.00/个
规格参数	公称外径:100~2000 (mm) 材质:WCB
公司地址	荆州市沙市区关沮乡十号路旁 (注册地址)
联系电话	86 0716 4302556

产品详情

公称外径	100~2000 (mm)	材质	WCB
用途	适用与建材、轻工、玻璃、造纸、制药等行业的管道系统中。	温度范围	-20~450

金属波纹管主要应用于补偿管线热变形、减震、吸收管线沉降变形等作用，广泛应用于石化、仪表、化工、电力、水泥、冶金等行业。结构特点：波纹管为核心元件的重要管路配件，是由不锈钢波纹管，外编一层或多层钢丝或钢带网套，两端配以接头或法兰的柔性元件，它能吸收振动、补偿位移，尤其是在管路系统中有补偿大位移量的能力。具有重量轻，体积小、承高压、耐腐蚀，抗疲劳，柔软性好等优点。性能参数：

公称压力 (mpa)	适用温度 ()
--------------	----------

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、降低作用寿命及增加管系、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、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。7、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，使管路不发和移动式转动。对用于气体介质的补偿器及其连接管路，要注意充水时是否需增设临时支架。8、水压试验结束后，应尽快排尽波壳中的积水，并迅速将波壳内表面吹干。9、与补偿器波纹管接触的保温材料应不含氯离子。