

天和阀门有限公司 凉山彝族自治州减温减压装置

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 天和阀门有限公司 凉山彝族自治州减温减压装置 |
| 公司名称 | 潍坊天和阀门有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 山东省潍坊市潍城区豪德工业园 |
| 联系电话 | 13455653111 13455653111 |

产品详情

目前我国减温减压装置有多种结构形式，但不管其形式如何，一般由减温系统、减压系统（或减温减压一体系统）、主蒸汽管体、安全保护系统、热力控制系统等组成。减温减压装置根据一次（新）蒸汽压力 P_1 、温度 T_1 、可分为高温高压减温减压装置、次高压减温减压装置、中温中压减温减压装置；减温减压装置根据使用情况又可分为减温装置、减压装置、减温减压装置。

一体式减温减压阀是将较高压力和较高温度降低至一定压力和温度的降降温设备。以满足各工业设备和采暖设备的需要。

一体式减温减压阀结构特点是：压力调节采用由筒形笼罩和带孔阀芯组成级降，再通过扩散管和多孔板降和消音降至所需压力，凉山彝族自治州减温减压装置，蒸汽流量的调节是通过阀芯上下移动来改变多孔截面积来达到。蒸汽温度的调节是通过减温水调节阀控制减温水流量来实现。减温水以雾状直接喷入扩散管喉部。故蒸汽从高一档参数变为低一档参数。由于其结构特点，使一体式减温减压阀运行中具有噪音小的特点。且结构简单、拆装方便，易于检修，故被广泛应用于电站、冶金、化工、石化等工业企业中。

减温减压装置(W08型)

结构特点

- 1) 减温雾化系统主要采用文丘里氏管+笛型喷嘴。电动给水调节阀根据二次温度的变化，调节给水量，减温减压装置价格，从而达到减温目的。可调比3：1
- 2) 采用文丘里氏管结构压力损失小（ $<0.05\text{MPa}$ ）、噪音低、无传动部件、无卡阻现象；笛型喷嘴可随意拆装，便于维修。
- 3) 合管内加有衬管，减温减压装置批发，避免热冲击，保护外管。
- 4) 减温给水调节系统采用直行程单座调节阀（或V型调节阀）+节流装置，既减小了阀门的泄漏量，又能合理分配给水系统上的压差。同一口径，不同的流量系数CV值可供选择，使温度调节系统调节灵敏度及精度大大提高。

天和阀门有限公司-凉山彝族自治州减温减压装置由潍坊天和阀门有限公司提供。“调节阀,电动调节阀,气动调节阀”选择潍坊天和阀门有限公司，公司位于：山东省潍坊市潍城区豪德工业园，多年来，天和阀门坚持为客户提供好的服务，联系人：黄经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。天和阀门期待成为您的长期合作伙伴！