

GJWY02型高温高压减温减压装置

产品名称	GJWY02型高温高压减温减压装置
公司名称	山东海电阀门有限公司
价格	面议
规格参数	介质温度:常温() 工作压差:常压 材质:合金钢
公司地址	潍坊市潍城区经济技术开发区
联系电话	13402262887 13402262887

产品详情

高温高压减温减压装置

1、结构特点 本装置由减压系统、减温系统、安全保护装置和自动控制装置所组成。减压系统——由减温减压阀和节流孔板，通过执行机构来实现。减温系统——采用混合管道内喷水减温方式，利用减温水对喷水头的作用力和弹簧的弹力来调节喷咀减温水流通面积及通过带有执行机构控制的给水调节阀开度大小来实现蒸汽温度的调度。安全保护装置——是直接采用冲量安全装置(由主安全阀和冲量安全阀组成)或弹簧安全阀来实现，当二次压力超过规定值时，将压力超过部分的蒸汽排向大气，从而使二次压力保持在允许值内。

2、主要性能指标 1.进口蒸汽压力 p_1 10mpa,温度 t_1 540 ; 2.出口流量 q : 减温减压装置出口流量 q 的变化范围为10%~100%，在此范围内可实现理想调节。 3.出口蒸汽压力 p_2 的变化范围为： p_2 0.98mpa时， p_2 的变化范围为 $p_2 \pm 0.04$ mpa； $0.98 < p_2 < 3.82$ mpa时， p_2 的变化范围为 $p_2 \pm 0.06$ mpa； $p_2 > 3.82$ mpa时， p_2 的变化范围为 $p_2 \pm 0.15$ mpa。 4.出口蒸汽温度 t_2 的调节范围为 $t_2 \pm 4$ 。

本产品的介质温度是常温()，工作压差是常压，材质是合金钢，品牌是海电，型号是GJWY02，产品别名是无，适用范围是1、热电联产热网集中供热。2、电站或工业锅炉以及热电厂。3、热交换站或换热器蒸汽进口。4、溴化锂制冷，连接形式是法兰，类型(通道位置)是直通式，流动方向是双向，驱动方式是手动，用途是调节，适用介质是水，压力环境是高压，规格是DN20, DN25, DN32, DN40, DN50, DN65, DN80, DN100-300