

Z44双闸板平板闸阀 纽卓

产品名称	Z44双闸板平板闸阀 纽卓
公司名称	杭州纽卓流体控制设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:纽卓 型号:Z44 连接形式:法兰
公司地址	桐庐县江南镇高山路508号
联系电话	057161732611 18183609181

产品详情

铸钢阀门简介：阀门按材质可分为铸铁闸阀、球墨铸铁闸阀、不锈钢闸阀、铸钢闸阀等。铸钢阀门具体可以分为铸钢止回阀、铸钢闸阀、铸钢球阀、铸钢截止阀等。铸钢阀门主要适用于火力电站各种系统的管路上，切断或接通管路介质。适用介质：水、蒸气等非腐蚀性介质。铸钢阀门与其他阀门产品相比的特点是耐高温高压，独特的自密封设计，压力越高，密封越可靠。由于性能技术特性、工况的特殊使产品也形成了其他产品所替代不了的特点。铸钢闸阀简介：铸钢闸阀作为闸阀的一种，所有用锻件材料加工而成的闸阀统称为铸钢闸阀。国内常说的铸钢闸阀通常指小口径的铸钢闸阀，口径范围：dn10~dn50；压力范围：国标pn16~pn320、美标：class150~2500，可采美标或国标尺寸生产加工，厂家均有现货供应。超出dn50口径的铸钢闸阀均需订做，国内需求较少。铸钢闸阀的主要特点及用途：1、结构紧凑、设计合理、阀门刚性好、通道流畅，流阻系数小2、密封面采用不锈钢和硬质合金，适用寿命长。3、采用柔性石墨填料、密封可靠、操作轻便灵活。4、驱动方式有：电动、气动、齿轮转动、结构形式：弹型楔式单闸板、刚性楔式单闸板双闸板式5、广泛用于化工、火力、发电厂等油品、水蒸气管道上作接通或截断管道中介质的启闭装置

产品介绍：

自动补偿平衡式双平板闸阀一种结构新颖的闸阀产品，它具有启闭力矩小、速度快、振动小、使用寿命长、操作安全可靠等特点，主要用于气、液体输送管道的切断或汇放。

结构特点：

z44双闸板平板闸阀采用两块互相平行的闸板及其楔紧装置组成的密封结构取代传统的楔式闸阀结构；z4

4双闸板平板闸阀密封机构各零件互相分离，即使在温度变化时引起变形也仍能保证密封，且不会因高温膨胀而使闸板挤住打不开；z44双闸板平板闸阀密封采用耐磨、耐腐蚀材料制成，延长了阀门的使用寿命；在高温、高压情况下，进口一侧闸板设计为可泄压方式，防止由于温度变化而引起的腔内压力异常高升的现象，保证使用安全。

产品性能规范：

压力等级	常温实验压力				适用温度	适用介质	
	壳体实验	左密封	右密封	低压气密封		普通型	抗硫型
公称压力 (mpa)	1.6	2.4	1.76	1.76	0.6	-29~121 或按石油、天然气、水0mg/m ³ 等	天含h ₂ s、co ₂ 750
	2.5	3.75	2.75	2.75	0.6		
	4.0	6.0	4.4	4.4	0.6		
	6.4	9.6	7.04	7.04	0.6		
	10.0	15.0	11.0	11.0	0.6		
磅级 (lb)	150	3.0	2.2	2.2	0.6		
	300	7.5	5.5	5.5	0.6		
	600	15.0	11.0	11.0	0.6		

杭州纽卓流体控制设备有限公司联系人：盛女士固定电话：0571—23232230

联系人：孙先生

移动电话：18758576959

本产品的品牌是纽卓，型号是Z44，连接形式是法兰，主体材料是铸钢，公称通径是50-900（mm），适用介质是水、石油、天然气等，材质是铸钢，密封形式是硬密封型，标准是国标，外形是中型，流动方向是单向，驱动方式是手动，零部件及配件是手轮，用途是截止，压力环境是低压，工作温度是常温，类型(通道位置)是二通式，规格是气动双闸板闸阀