

Z41H高压法兰闸阀,法兰式高压闸阀

产品名称	Z41H高压法兰闸阀,法兰式高压闸阀
公司名称	永嘉县超成阀门有限公司
价格	5800.00/个
规格参数	品牌:超成 型号:Z41H 连接形式:法兰
公司地址	永嘉县东瓯街道堡一村
联系电话	0577-67321818 18058870326

产品详情

公司介绍：

永嘉县超成阀门有限公司是专注于全焊接球阀产品的专业制造厂商。公司位于浙江省永嘉县五星工业区，具有独立生产能力，企业从管理、生产、销售到售后服务，都具有国际一流水准。

主要产品有集中供热用全焊接球阀、城市燃气用埋地型全焊接球阀、过滤式全焊接球阀、高压焊接球阀等各种焊接球阀，标准焊接球阀生产口径dn15-dn1200。压力1.6mpa-42mpa。公司成功引进了多种类型技术及工艺，并通过对全焊接球阀技术进行不断研究和创新，如今已成为全焊接球阀产品领域内最广、技术水平最高的全焊接球阀制造商之一。在欧洲、美洲、亚洲国家的城市燃气、区域供热、石油、化工、造船、钢铁、电厂等各种管道和设备及海上钻井平台等领域，都有超成阀门重要的应用合作伙伴。

产品图片：

产品详细信息：

z41h高压法兰闸阀属于强制密封式阀门，所以在阀门关闭时，必须向阀瓣施加压力，以强制密封面不泄漏。当介质由阀瓣下方进入阀六时，操作力所需要克服的阻力，是阀杆和填料的磨擦力与由介质的压力所产生的推力，关阀门的力比开阀门的力大，所以阀杆的直径要大，否则会发生阀杆顶弯的故障。近年来，从自密封的阀门出现后，截止阀的介质流向就改由阀瓣上方进入阀腔，这时在介质压力作用下，关阀门的力小，而开阀门的力大，阀杆的直径可以相应地减少。同时，在介质作用下，这种形式的阀门也较严密。

z41h高压法兰闸阀特点：

1、结构紧凑、设计合理、阀门刚性好、通道流畅，流量系数小

- 2、密封面采用不锈钢和硬质合金，使用寿命长
- 3、采用柔性石墨填料、密封可靠，操作轻便灵活
- 4、驱动方式为手动、气动、电动、齿轮传动
- 5、结构形式为弹性楔式单闸板、刚性楔式单闸板双闸板型式

z41h高压法兰闸阀执行标准：

设计规范：gb/t 12234

结构长度：gb/t 12221

连接法兰：jb/t 79

试验与检验：jb/t 9092

压力-温度：gb/t 9131

产品标识：gb/t 12220

z41h高压法兰闸阀执行标准：

设计与制造	结构长度	法兰尺寸	压力-温度	试验-检验
gb122234	gb12221	gb9113 jb79	gb9131	gb/t13927 jb/t9092

z41h高压法兰闸阀压力试验：

公称压力	1.6	2.5	4.0	6.4	10.0	16.0
强度试验	2.4	3.8	6.0	9.6	15.0	24.0
水密封试验	1.8	2.8	4.4	7.0	11.0	18.0
上密封试验	1.8	2.8	4.4	7.0	11.0	18.0
气密封试验	0.4-0.7					

本产品的品牌是超成，型号是Z41H，连接形式是法兰，主体材料是碳钢，公称通径是DN15-1200（mm），适用介质是蒸汽，密封形式是硬密封型，标准是国标，外形是大型，流动方向是双向，驱动方式是手动、齿轮传动、电动、气动，零部件及配件是手轮，用途是调节，压力环境是高压，工作温度是高温，类型(通道位置)是直通式