

Z41W-600LBP不锈钢美标楔式闸阀沧海

产品名称	Z41W-600LBP不锈钢美标楔式闸阀沧海
公司名称	浙江沧海阀门科技股份有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:沧海阀门 型号:Z41W-600LB 产地:永嘉
公司地址	浙江省永嘉县瓯北街道东瓯工业区（浙江鸿程阀门有限公司内3号楼2楼）0577_67357191
联系电话	0577-67357191 18005777191

产品详情

品牌：	沧海	型号：	
连接形式：	法兰	主体材料：	
公称通径：	50	适用介质：	
密封形式：	硬密封型	标准：	
外形：	中型	流动方向：	
驱动方式：	手动	零部件及配件：	
用途：	进水	压力环境：	
工作温度：	常温	类型(通道位置)：	

产品详情

Product details

Z41W-600LBP不锈钢美标楔式闸阀基本介绍

美标闸阀优势

- 1.流体阻力小，密封面刷毛少，介质腐蚀小。
- 2.您可以省去打开和关闭的麻烦。
- 3.介质的流向不受限制，不阻塞流量，不降低压力。
- 4.外形简单，结构长度短，制造工艺精良，应用范围广。

美标闸阀特点

- 1.结构设计紧凑合理，外观美观。
- 2.采用楔形弹性闸门结构，中大直径的滚动轴承使其易于打开和关闭。

3. 温度和速度工作条件的填料和垫片。实际使用条件和用户要求合理选择能够承受各种压力

4. 采用国内外各种管道法兰标准和法兰密封面类型，以满足各种工程需要和用户要求。

美标闸阀与国标之间的区别

目前，美标闸是材料标准，而不是阀门本身的标准，而不是“数百套房屋”中描述的A

美标闸阀：根据美国标准设计，制造，制造和测试的阀称为美国标准阀。

美标闸阀和国家标准阀之间的主要区别如下。

国内标准阀公称直径的单位为毫米，美国标准阀公称直径的单位为（英寸）。

法兰的美国标准和国内标准也不同。

结构的长度不同。

检验要求不同。美国标准阀门的检查要求高于国家标准。

Z41W-600LBP不锈钢美标楔式闸阀结构特点

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，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. 驱动方式分：手动、伞齿轮、蜗轮、电动、气动

结构型式：弹性楔式单闸板、刚性楔式单闸板和双闸板形式。

5. 广泛适用于石油化工，火力发电厂等油品、水蒸汽管路上作接通或截断管路中介质的启闭装置

标准与规范

设计与制造: API Spec.6D 和 API 600

检验与试验: API Spec.6D 和 API 598

对焊连接尺寸: ASME B16.25

结构长度: API Spec.6D 和 ASME B 16.10

