

# 法兰截止阀 H41W-16P-DN80

产品名称	法兰截止阀 H41W-16P-DN80
公司名称	上海高成阀门制造有限公司
价格	1500.00/个
规格参数	型号:J41W-16P 品牌:高成 连接形式:法兰
公司地址	上海市奉贤区陈桥路1887号1幢3层3072室(注册地址)
联系电话	86 021 39973911 13611633710

## 产品详情

型号	J41W-16P	品牌	高成
连接形式	法兰	材质	不锈钢
公称口径	DN80 (mm)	适用介质	水 空气 蒸汽 纯净水 高温气体 烟气 弱酸 弱碱 腐蚀性介质
压力环境	常压	工作温度	高温
标准	国标	外形	大型
流动方向	单向	驱动方式	手动
零部件及配件 类型(通道位置)	手轮 直通式	形态	直通流道

上海高成阀门截止阀系列：

高成部分截止阀系列展示：

截止阀选用原则是：1、高温、高压介质的管路或装置上宜选用截止阀。

2、管路上对流阻要求不严的管路上。3、小型阀门可选用针阀、仪表阀、取样阀、压力计阀等。  
4、有流量调节或压力调节，但对调节精度要求不高，而且管路直径又比较小，如公称通径 50mm 的管路上，宜选用。5、合成工业生产中的小化肥和大化肥宜选用公称压力pn160 公称压力16mpa 或pn320 公称压力32mpa 的高压角式截止阀或高压角式节流阀。6、氧化铝拜耳法生产中的脱硅车间、易结焦的管路上，易选用阀体分开式、阀座可去处的、硬质合金密封副的直流式截止阀或直流式节流阀。  
7、城市建设中的供水、供热工程上，公称通径较小的管路，可选用截止阀、平衡阀或柱塞阀，如公称通径小于150mm的管路上。最明显的优点是：  
在开启和关闭过程中，由于阀瓣于阀体密封面间的摩擦力比闸阀小，因而耐磨。  
开启高度一般仅为阀座通道直径的1/4，因此比闸阀小的多。  
通常在阀体和阀瓣上只有一个密封面，因而制造工艺性比较好，便于维修。

平行式单闸板闸阀:z(5 6 7 9)43w ( f h y d )

平行式单闸板带有导油孔型、无导油孔型、调节型等几种结构形式、适用天然气、油品、化工、城建、环保等行业、其中抗硫系列产品适用含硫化氢介质、流速快、杂质多、腐蚀严重的天然气长输管线。

上海高成阀门生产的平行式单闸板闸阀系列：

- 1、浮动阀座结构、使阀门进出口双向均可密封。
- 2、阀座密封为双套密封、具有双重密封功能、ptfe能自行清除沙粒和污垢、保证密封完好
- 3、硬密封结构的阀门、密封面堆焊co基硬质合金、硬度达到hrc44-52、软密封结构的阀门、密封面使用耐腐蚀材料聚四氟乙烯制成、保证密封的可靠性。
- 4、带有导油孔结构的阀门、无论全开或者全关状态、闸板与阀座始终互相接触、密封面不被介质直接冲刷、从而延长使用寿命。
- 5、阀门耐火设计执行api6fa和api607的标准、对应用于烃类流液体、油气管线的阀门执行此项标准、达到防火要求。
- 6、阀门全开时、通道为直管线、流阻系数及压力损失均很小、可通毛球清扫管线。
- 7、阀门设有自动泄压保护装置、保证使用安全。
- 8、全封闭结构、防护性能好、可全天候使用。

## 平行式双闸板闸阀:z(5 6 7 9)44w (fhyd)

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。

上海高成阀门生产的平行式双闸板闸阀系列：

- 1、 阀门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；2、 阀门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；3、 硬密封结构的阀门、密封面堆焊co基硬质合金、硬度达到hrc44-52、保证密封的可靠性。软密封结构的阀门、密封面使用耐腐蚀材料聚四氟乙烯制成，延长了阀门的使用寿命。
- 4、 阀门耐火设计执行api6fa和api607的标准、对应用于烃类流液体、油气管线的阀门执行此项标准、达到防火要求
- 5、 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。

注意事项：

- 1,产品在运输安装过程中,只允许在吊环孔或两法兰颈部吊运,应注意手轮和开关指示的保护。
- 2， 阀门通道两端需用防尘盖封闭，长期存放时室内应干燥通风，并在加工表面涂防锈油，防止生锈。
- 3， 安装前应将阀门和管道清洗干净，防止杂物进入阀门通道，并认真核对产品各项性能是否符合要求。
- 4， 启闭时顺时针旋转为关闭，关闭是无须太紧，如果关的太紧会使阀杆顶弯，反之开启，阀门关到为时一定要退回半圈，让闸板处于悬挂状态。
- 5， 带泄压装置的阀门，在使用过程中阀体中腔压力升高时可通过阀体或阀盖上的泄压装置进行泄压，以确保使用过程中的安全。
- 6， 阀门的排污装置位于阀体的底部，用户如需经常排污可将螺塞卸下装配排污阀。

7, 带注脂装置的阀门每月一般一次在各注脂嘴处注入7903号密封脂, 以确保阀门达到良好的密封性能。

8, 本阀门不宜作为节流阀使用, 使用时半开时间不宜过长, 尽可能做到全开或全关状态使用。

9, 严禁阀门在承受压力时拆装或敲击阀门的各个部位。

故障排除方法: 适用2.5mpa以下阀门

1, 填料处渗漏, 原因是螺丝松动或是填料损坏, 解决方法就是拧紧螺丝或加上柔性石墨+ptfe的填料, 紧急情况可以先在注脂嘴处注进7903号密封油脂。

2, 中法兰处密封渗漏, 原因是连接螺栓松动或是密封垫片损坏, 解决方法就是均匀紧固螺栓或更换密封垫片, 但要确保阀门体内和管道中没有压力的情况下才可以进行更换垫片。

3, 闸板密封处副渗漏, 原因是密封面有损伤或夹附杂物以及密封油脂不够, 解决方法是修整密封面或清除杂物; 加注7903号密封油脂。