

Z40YZ40H高压闸阀，高压法兰闸阀

| | |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | Z40YZ40H高压闸阀，高压法兰闸阀 |
| 公司名称 | 温州东山泵阀有限公司 |
| 价格 | 100.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:东山 型号:Z40Y DN50:DN3000 |
| 公司地址 | 永嘉县东瓯街道堡二村104国道线 |
| 联系电话 | 057721860908 18767765799 |

产品详情

一、z40y/z40h高压闸阀，高压法兰闸阀，高压电站闸阀资料

产品型号：z41h-160c

产品名称：z41h-160c高压法兰闸阀

z41h-160c高压法兰闸阀适用于石油、化工、火力电站等各种工况的管路上，切断或接通管路介

质。通过选用不同的材质适用介质为：水、油品、蒸汽、弱酸碱溶液。操作方式有：手动、齿轮传动、电动、气动等。该闸阀结构简单，操作方便，性能好，使用寿命长，

1、设计制造按gb12234-89

2、结构长度按gb12221-89

3、法兰尺寸按jb/t79-94

4、阀门检查和试验按gb13927

二、z40y/z40h高压闸阀，高压法兰闸阀，高压电站阀结构形式

- 1.全通径或缩径；2.明杆带支架；3.两端自动调心的填料压套；
 4.用缠绕式垫片的螺栓型阀盖、螺纹密封焊接型阀盖，或自密封阀盖；5.本体倒密封；
 6.承插焊接ansi/asme b16.11；7.螺纹端(npt端)按ansi/asme b1.20.1。高压闸阀优点：流体阻力小，密封面受介质的冲刷和侵蚀小。开闭较省力。介质流向不受限制，不扰流、不降低压力。形体简单，结构长度短，制造工艺性好，适用范围广。

高压闸阀缺点：密封面之间易引起冲蚀和擦伤，维修比较困难。外形尺寸较大，开启需要一定的空间，开闭时间长。结构较复杂。

锻钢闸阀的安装与维护应注意以下事项：手轮、手柄及传动机构均不允许作起吊用，并严禁碰撞。双闸板闸阀应垂直安装（即阀杆处于垂直位置，手轮在顶部）。带有旁通阀的闸阀在开启前应先打开旁通阀（以平衡进出口的压差及减小开启力）。带传动机构的闸阀，按产品使用说明书的规定安装。如果阀门经常开关使用，每月至少润滑一次。

工作温度 ptfe 150 ppl 300 碳纤 350 适用介质
 c：水、油、蒸汽 p：硝酸类（温度 200 ） r：醋酸类（温度 200 ） 设计参数：
 设计、制造：gb/t12237-89 法兰连接：jb/t79-94、gb9113-2000

结构长度：gb12221-89

公称通径：dn15~dn150mm 公称压力：pn1.6、2.5、4.0mp

三、z40y/z40h高压闸阀，高压法兰闸阀，高压电站阀主要参数

| 型号 | 公称压力 (mpa) | 实验压力 | | | 工作温度() | 适用介质 |
|-------------------------|------------|------------|---------|-------------|---------|--------------------|
| | | 强度(水)(mpa) | 密封(水)空气 | 低压密封空气(mpa) | | |
| z4ih-16c z41w-16p(r) | 1.6 | 2.4 | 1.8 | 0.6 | 200 | nitric acid 硝酸类 |

| | | | | | | |
|-------------|-----|-----|-----|-----|-----|------------|
| | | | | | | aceticacid |
| | | | | | | 醋酸类 |
| | | | | | | nitricacid |
| z41w-25p(r) | 2.5 | 3.8 | 2.8 | 0.6 | 200 | 硝酸类 |
| z41w-40p(r) | 4.0 | 6.0 | 4.4 | 0.6 | 200 | aceticacid |
| z41w-64p(r) | 6.4 | 9.6 | 7.0 | 0.6 | 200 | 醋酸类 |

更多z40y/z40h高压闸阀，高压法兰闸阀，高压电站阀登入：www.dosov.cn