

Z941H-16C中压电动闸阀

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | Z941H-16C中压电动闸阀 |
| 公司名称 | 上海鸿蝶阀门有限公司 |
| 价格 | 360.00/件 |
| 规格参数 | 品牌:鸿蝶阀门 口径:200 压力:16公斤 |
| 公司地址 | 上海市奉贤区光钱路558号17幢112室（注册地址） |
| 联系电话 | 021-51098626 15618338578 |

产品详情

Z941H40-中压电动闸阀启闭件是闸板，闸板的运动方向与流体方向相垂直，闸阀只能作全开和全关，不能作调节和节流。闸阀通过阀座和闸板接触进行密封，通常密封面会堆焊金属材料以增加耐磨性，如堆焊1Cr13、STL6、不锈钢等。闸板有刚性闸板和弹性闸板，根据闸板的不同，闸阀分为刚性闸阀和弹性闸阀。

闸阀的闸板随阀杆一起作直线运动的，亦叫明杆闸阀。通常在升降杆上有梯形螺纹，通过阀门顶端的螺母以及阀体上的导槽，将旋转运动变为直线运动，也就是将操作转矩变为操作推力。开启阀门时，当闸板tisheng高度等于阀门通径的1：1倍时，流体的通道完全畅通，但在运行时，此位置是无法监视的。实际使用时，是以阀杆的顶点作为标志，即开不动的位置，作为它的全开位置。

用途

作用功能用途：一般用于管路需要全开全关的作接通或者切断使用，不需作调节使用，楔式闸阀的特性是使用寿命长

使用行业分类：电力、石油、化工、冶金、钢铁、环保、食品、船舶、航天、生物科技

电动装置选型

- 1、一般场合使用选用普通开关型分防爆或者不防爆，户外或者室内
- 2、需要远程控制和监控的选用智能开关分防爆或者不防爆，户外或者室内

Z941H40-中压电动闸阀特点:

- 1、结构紧凑、设计合理、阀门刚性好、通道流畅，liuliang系数小

- 2、密封面不锈钢或者硬质合金，使用寿命长
- 3、柔性石墨填料、密封可靠，操作轻便灵活
- 4、电动装置可选择普通使用开关型的也可以选智能控制开关型的
- 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。

执行标准

设计规范:GB/T12234

结构长度:GB/T12221

连接法兰:JB/T79

试验与检验:JB/T9092

压力-温度:GB/T9131

产品标识:GB/T12220

性能参数

| 性能参数公称压力PN (MPa) | 壳体 | 试验压力 (MPa) | | 上密封 |
|--------------------|-----|--------------|----------|-----|
| | | 密封 (液) | 密封 (气) | |
| 1.6 | 2.4 | 1.8 | 0.6 | 1.8 |
| 2.5 | 3.8 | 2.8 | 0.6 | 2.8 |
| 4 | 6 | 4.4 | 0.6 | 4.4 |
| 6.4 | 9.6 | 7 | 0.6 | 7 |
| 10 | 15 | 11 | 0.6 | 11 |
| 16 | 24 | 18 | 0.6 | 18 |

外形连接尺寸

| PN40外形连接尺寸DN | L | D | D1 | D2 | D6 | b | f | f1 | z × d | H |
|--------------|-----|-----|-----|-----|-----|----|---|-----|--------|------|
| 50 | 250 | 160 | 125 | 100 | 88 | 20 | 3 | 4 | 4 × 18 | 665 |
| 65 | 280 | 180 | 145 | 120 | 110 | 22 | 3 | 4 | 8 × 18 | 680 |
| 80 | 310 | 195 | 160 | 135 | 121 | 22 | 3 | 4 | 8 × 18 | 752 |
| 100 | 350 | 230 | 190 | 160 | 150 | 24 | 3 | 4.5 | 8 × 23 | 846 |
| 125 | 400 | 270 | 220 | 188 | 176 | 28 | 3 | 4.5 | 8 × 25 | 923 |
| 150 | 450 | 300 | 250 | 218 | 204 | 30 | 3 | 4.5 | 8 × 25 | 1087 |
| 200 | 550 | 375 | 320 | 282 | 260 | 38 | 3 | 4.5 | 12 × 3 | 1243 |
| 250 | 650 | 445 | 385 | 345 | 313 | 42 | 3 | 4.5 | 12 × 3 | 1429 |

| | | | | | | | | | | |
|-----|------|-----|-----|-----|-----|----|---|-----|-----------|--------|
| 300 | 750 | 510 | 450 | 408 | 364 | 46 | 3 | 4.5 | 16 × 4 | 3 1608 |
| 350 | 850 | 570 | 510 | 465 | 422 | 52 | 4 | 5 | 16 × 4 | 3 1738 |
| 400 | 950 | 655 | 585 | 535 | 474 | 58 | 4 | 5 | 16 × 1 | 4 1897 |
| 450 | 1050 | 680 | 610 | 560 | 524 | 60 | 4 | 5 | 20 × 1 | 4 2104 |
| 500 | 1150 | 755 | 670 | 612 | 576 | 62 | 4 | 5 | 20 × 8 | 4 2401 |