

进口电动法兰闸阀

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 进口电动法兰闸阀 |
| 公司名称 | 四川自高阀门股份有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 成都市高新区益州大道北段333号1栋3层308号 |
| 联系电话 | 020-61138699 18922127837 |

产品详情

德国莱克LIK品牌-进口电动法兰闸阀的启闭件是闸板，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。闸板有两个密封面，最常用的模式闸板阀的两个密封面形成楔形、楔形角随阀门参数而异,通常为50,介质温度不高时为 2° 52'。电动闸阀的闸板可以做成一个整体，叫做刚性闸板；也可以做成能产生微量变形的闸板,以改善其工艺性，弥补密封面角度在加工过程中产生的偏差,这种闸板叫做弹性闸板。适用于公称压力PN1.0~16.0MPa，工作温度-29~425（碳钢）及-40~200（不锈钢）的各种管路上，用于截断或接通管路中的介质。法兰连接钢制闸阀通过选用不同的材质，可适用于水、蒸汽、油品、硝酸、醋酸、强氧化性介质及尿素等多种介质，驱动方式有手动、伞齿轮传动及电动。进口电动法兰闸阀 - 产品特点：

- 1、选材考究，符合国内外相关标准，材料的全面质量高。
- 2、符合国内外先进标准的要求，密封可靠、性能优良、造型美观。
- 3、密封副配对先进合理，闸板和阀座的密封面采用不同硬度的司太立（Stellite）钴基硬质合金堆焊而成，密封可靠、硬度高、耐磨、耐高温、耐腐蚀、抗擦伤性能好、寿命长。
- 4、阀杆经调质及表面氮化处理，有良好的抗腐蚀性、抗擦伤性和耐磨性。
- 5、采用楔式弹性闸板结构，中大口径设置推力轴承，磨擦力小，并配有撞击手动，启闭轻松自如。
- 6、可采用各种配管法兰标准及法兰密封面形式，满足各种工程需要及用户要求。

进口电动法兰闸阀 - 型号、材料及主要参数：主要零件材料 阀体、阀盖、闸板 WCB ZG1Cr18Ni9Ti CF8 (304) CF3 (304L) ZG1Cr18Ni12Mo2Ti CF8M (316) 密封面 Cr13或 硬质合金 本体(W)或硬质合金(Y) 阀?及内件 2Cr13 1Cr18Ni9Ti 0Cr19Ni9 (304) 00Cr19Ni11 (304L) 1Cr18Ni12Mo2Ti 0Cr17Ni12Mo2 (316) 填料 柔性石墨 垫片 不锈钢缠绕垫片
适用工况 适用介质 水、蒸汽、油品等 硝酸等腐蚀性介质 强氧化性介质 醋酸等腐蚀性介质
适用温度 -29~425 -40~500

进口电动法兰闸阀 - 标准规范: 设计与制造 结构长度 压力-温度等级 连接法兰 试验与检验 GB12234 GB1221 GB9131、JB/T74、HGJ67 JB/T74~90、GB9112~9131、HGJ44~76 JB/T9092

进口电动法兰闸阀 - 外形参数及连接尺寸：612 576 62 4 5 20- 4I 1170 2465 2150

DZW250 公称压力PN(MPa) 公称通径 DN(mm) 标准值 参考值 电装型号 L D D1 D2 D6 b f f1 Z-

d L1 H 质量(kg) 1.6 50 250 160 125 100 16 3 4- 18 590 678 90 DZWI0A 65 265 180 145 120 18 3 4- 18 590 693 96 DZW15A 80 280 195 160 135 20 3 8- 18 590 755 108 DZW20A 100 300 215 180 155 20 3 8- 18 590 820 126 DZW20A 150 350 280 240 210 24 3 8- 23 590 994 199 DZW20A 200 400 335 295 265 26 3 12- 23 590 1138 254 DZW30A 250 450 405 355 320 30 3 12- 25 810 1409 ?310 DZW45A 300 500 460 410 375 30 4 12- 25 810 1588 391

DZW60 350 550 520 470 435 34 4 16- 25 830 1755 729 DZW90 400 600 580 525 485 36 4 16- 30 830 1902 992
DZWI20 450 650 640 585 545 40 4 20- 30 870 2141 1168 DZWI80 500 700 705 650 608 44 4
20- 34 870 2276 1222 DZW250 600 800 840 770 718 48 5 20- 41 870 2474 1376 DZW250 2.5
50 250 160 125 100 20 3.4- 18 590 678 95 DZWI0A 65 265 180 145 120 22 3.4- 18 590 693 99 DZWI5A 80 280
195 160 135 22 3.8- 18 590 755 113 DZW20A 100 300 230 190 160 24 3.8- 23 590 820 132 DZW20A 150 350 300
250 218 30 3 8- 25 590 934 206 DZW30A 200 400 360 310 278 34 3 12- 25 590 1138 257 DZW30A 250 450
425 370 332 36 3 12- 30 810 1409 317 DZW45A 300 500 485 430 390 40 4.16- 30
810 1588 412 DZW60A 350 550 550 490 448 44 4.16- 34 830 1750 750
DZW90 400 600 610 550 505 48 4 16- 34 830 1902 1042 DZWI20 450 650 660 600 555 50 4
20- 34 870 2141 1275 DZWI20 500 700 730 660 610 52 4 20- 41 870
2276 1420 DZWI80 600 800 840 770 718 56 5 20- 41 870 2474 1522 DZW250 4.0 50 250 160
125 100 88 20 3 4 4- 18 590 691 95 DZWI0A 65 280 180 145 120 110
22 3 4 8- 18 590 711 102 DZWI5A 80 310 195 160 135 121 22 3 4 8- 18
590 775 115 DZW20A 100 350 230 190 160 150 24 3 4.5 8- 23 590 871 163 DZW20A 150 450 300 250
218 204 30 3 4.5 8- 25 590 1028 219 DZW30A 200 550 375 320 282 260 38 3 4.5 12- 30 590 1325 373 DZW45A
250 650 445 385 345 313 42 3 4.5 12- 34 810 1400 480 DZW60A 300 750 510 450 408 364 46 4 4.5 16- 34 830
1653 686 DZW90 350 850 570 510 465 422 ? 4 5 16- 41 870 1791 1021 DZWI20
400 950 655 585 535 474 58 4 5 20- 41 870 2092 1450 DZWI80 500 1150 755 670 612 576 62 4 5
20- 41 1170 2465 2150 DZW250 6.4 50 250 175 135 105 88 26 3 4 4- 18 590 790 102
DZWI5A 65 280 200 160 130 110 28 3 4 8- 18 590 840 106 DZW20A 80 310 210 170 140
121 30 3 4 8- 18 590 890 123 DZW20A 100 350 250 200 168 150 32 3 4.5 8- 23 590 1020 154
DZW30A 150 450 340 280 240 204 38 3 4.5 8- 25 590 1290 317 DZW30A 200 550 405 345 300 260 44 3 4.5
12- 30 590 1475 437 DZW45A 250 650 470 400 352 313 48 3 4.5 12- 34 810 1500 606 DZW60A 300 750 530 460
412 364 54 4 4.5 16- 34 830 1820 732 DZW90