

Z41W-16P不锈钢闸阀

产品名称	Z41W-16P不锈钢闸阀
公司名称	温州瑞通阀门有限公司
价格	120.00/件
规格参数	品牌:温州瑞通 型号:Z 4 1 W-16 P 材质:不锈钢
公司地址	温州市龙湾永兴工业区
联系电话	0577-85888060 15888732537

产品详情

我公司主打产品系列：不锈钢系列：不锈钢美标闸阀，不锈钢美标球阀，不锈钢美标截止阀，不锈钢美标止回阀，不锈钢美标过滤器，不锈钢日标闸阀，不锈钢日标截止阀，不锈钢日标球阀，不锈钢日标止回阀，不锈钢日标过滤器，不锈钢国标闸阀，不锈钢国标截止阀，不锈钢国标止回阀，不锈钢国标球阀，不锈钢国标过滤器 主体材料：不锈钢 适用温度：-46 -450 压力范围：1.0MPa-12MPa Mpa 适用介质：水醋酸，碱酸，弱酸等腐蚀性介质 公称口径：DN15-DN1000 mm 连接形式：法兰 产品型号：Z41W-16P,Z41W-25P,Z41W-40P,Z41W-64P,Z41W-100P

【HG20592-2009不锈钢法兰闸阀】基本说明 闸阀（gate valve）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'。楔式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。不锈钢闸阀材质分为304不锈钢闸阀，316不锈钢闸阀，321不锈钢闸阀。表示方法为：Z41H-16P。【不锈钢法兰闸阀】参数规格 型号 公称口径 尺寸(mm) L D D1 D2 b-f z- d H D0 Z41W-1.6Mpa Z41H-16C Z41Y-16I 15 130 95 65 45 14-2 4-14 170 120 20 150 105 75 55 14-2 4-14 200 120 25 160 115 85 65 14-2 4-14 215 140 32 180 140 100 78 16-2 4-18 260 160 40 200 150 110 85 16-3 4-18 290 200 50 250 165 125 100 16-3 4-18 345 220 65 265 185 145 120 18-3 4-18 360 240 80 280 200 160 135 20-3 8-18 385 280 100 300 220 180 155 20-3 8-18 430 300 125 325 250 210 185 22-3 8-18 520 320 150 350 285 240 210 24-3 8-23 610 350 200 400 340 295 265 26-3 12-23 765 400 250 450 410 355 320 30-3 12-25 895 450 300 500 465 410 375 30-4 12-25 1145 500 350 550 525 470 435 34-4 16-25 1200 550 400 600 585 525 485 36-4 16-30 1400 600 450 650 645 585 545 40-4 20-30 1500 650 500 700 710 650 608 44-4 20-34 1630 700 600 800 845 770 718 48-5 20-41 1830 800 主要连接尺寸 型号 公称口径 尺寸(mm) L D D1 D2 b-f z- d H D0 Z41W-2.5Mpa Z41H-25C Z41Y-25C Z41Y-25I 15 130 95 65 45 16-2 4-14 170 120 20 150 105 75 55 16-2 4-14 200 120 25 160 115 85 65 16-2 4-14 215 140 32 180 135 100 78 18-2 4-18 260 160 40 200 145 110 85 18-3 4-18 290 200 50 250 160 125 100 20-3 4-18 345 220 65 265 180 145 120 22-3 8-18 360 240 80 280 195 160 135 22-3 8-18 385 280 100 300 230 190 160 24-3 8-23 430 300 125 325 270 220 188 28-3 8-25 520 320 150 350 300 250 218 30-3 8-25 610 350 200 400 360 310 278 34-3 12-25 765 400 250 450 425 370 332 36-3 12-30 900 450 300 500 485 430 390 40-4 16-30 1130 500 350 550 550 490 448 44-4 16-34 1250 550 400 600 610 550 505 48-4 16-34 1430 600 450 650 660 600 555 50-4 20-34 1520 650 500 700 730 660 610 52-4 20-41 1650 700 600 800 840 770 718 56-5 20-41 1850 800 主要连接尺寸 型号 公称口径

尺寸(mm) L D D1 D2 D6 b-f z- d H Z41W-4.0Mpa Z41H-40C Z41Y-40C Z41Y-40I 15 130 95 65 45 40 16-2 4-14
170 20 150 105 75 55 51 16-2 4-14 200 25 160 115 85 65 58 16-2 4-14 215 32 180 135 100 78 66 18-2 4-18 260 40 200
145 110 85 76 18-3 4-18 290 50 250 160 125 100 88 20-3 4-18 345 65 280 180 145 120 110 22-3 8-18 360 80 310 195 160
135 121 22-3 8-18 385 100 350 230 190 160 150 24-3 8-23 430 125 400 270 220 188 176 28-3 8-25 530 150 450 300 250
218 204 30-3 8-25 620 200 550 375 320 282 260 38-3 12-30 780 250 650 445 385 345 313 42-3 12-34 900

Z41W-6.4Mpa Z41H-64C Z41Y-64C Z41Y-64I 15 170 105 75 55 41 18-2 4-14 175 20 190 125 90 68 51 20-2 4-18 200
25 210 135 100 78 58 22-2 4-18 215 32 230 150 110 82 66 24-2 4-23 270 40 240 165 125 95 76 24-3 4-23 300 50 250 175
135 105 88 26-3 4-23 370 65 280 200 160 130 110 28-3 8-23 385 80 310 210 170 140 121 30-3 8-23 400 100 350 250 200
168 150 32-3 8-25 460 125 400 295 240 202 176 36-3 8-30 570 150 450 340 280 240 204 38-3 8-34 660 200 550 405 345
300 260 44-3 12-34 820 250 650 470 400 352 313 48-3 12-41 1000 【不锈钢法兰闸阀】产品特点 国标不锈钢闸阀
闸阀的特点 重量轻：，重量较传统闸阀重量减轻约20%~30%，安装维修方便。平底式闸座：传统的闸阀
往往在通水洗管后即因外物诸如石头，木块、水泥、铁屑、杂物等淤积于阀底凹槽内，容易造成无法关
闭紧密而形成漏水现象，弹性座封闸阀底部采用与水管机同的平底设计，不易造成杂物淤积，使流体畅
通无阻。整体包胶：闸板采用高品质的橡胶进行整体内、外包胶，欧洲一流的橡胶硫化技术使得硫化后
的闸板能够保证精确的几何尺寸，且橡胶与球墨铸闸板接着牢靠，不易脱落及弹性记忆佳。水
精铸阀体：阀体采用精密铸造，精确的几何尺寸使得阀体内部无需任何精加工即可保证阀门的密封性。

【不锈钢法兰闸阀】适用范围 高中压法兰连接的闸阀适用于公称压力PN1.6~16.0MPa,工作温度 -29
~550 的石油、化工、水力、火力电站各种系统的管路上，切断或接通管路介质。适用介质为：水、油
品、蒸气、及酸、碱、氨、尿素、含硫天然气等。【不锈钢法兰闸阀】工作原理 国标不锈钢闸阀：
转动手轮，通过手轮与阀杆的螺纹的进、退，提升或下降与阀杆连接的阀板，达到开启和关闭的作用
闸阀具有以下优点：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。闸阀的缺点如下：

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。闸阀的种类,按密封面配置可分为楔式闸板式闸阀和平行闸板式闸阀，楔式闸板式闸
阀又可分为：单闸极式、双闸板式和弹性闸板式；平行闸板式闸阀可分为单闸板式和双闸板式。按阀
杆的螺纹位置划分，可分为明杆闸阀和暗杆闸阀两种。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。

结构特点：长期以来市场上使用的一般闸阀普遍存在着漏水或生锈现象，本企业引进欧洲高科技橡胶及
阀门制造技术所生产的弹性座封闸阀，克服了一般闸阀密封不良，生锈等缺陷，弹性座封闸阀利用弹性
闸板产生微量弹性变形的补偿作用达到良好的密封效果，该阀具有开关轻巧、密封可靠、弹性记忆佳及
使用寿命等显著优点。可广泛用于自来水、污水、建筑、石油、化工、食品、医药、轻纺、电力、船舶
、冶金、能源系统等体管线上作为调节和截流装置使用。 品牌 APIRT瑞通阀门 产品型号 Z41W-16P

适用范围 石油，化工阀门，水处理阀门，电站阀门 产品别名 环保 连接形式 不锈钢闸阀 主体材料 法兰
公称通径 不锈钢 适用介质 15-600 压力范围 水，油品，酸碱等腐蚀性介质 适用温度 0.6-12