

上海815、830系列美标法兰蝶阀

产品名称	上海815、830系列美标法兰蝶阀
公司名称	上海玄工阀门制造有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:上海玄工阀门 型号:815、830系列
公司地址	上海市奉贤区南桥镇江海南路95弄2号1幢1136室-8
联系电话	021-51061030 18616748023

产品详情

815、830系列美标法兰蝶阀 <http://www.famenbaike.com/product/diefa/mbdf/336.html> 上海玄工阀门制造厂家主要生产【815、830系列美标法兰蝶阀】也是国内【蝶阀】主要供应商之一。上海玄工阀门制造厂家是上海阀门著名品牌，是一家具有几十年历史的大型阀门生产企业，是全国最主要的闸阀、截止阀、球阀、蝶阀、水力控制阀等通用阀门供应商之一。公司主要生产经营范围：阀门，管件，流体设备的生产，加工，销售，管道配件，建筑材料，五金交电，自控设备的销售，从事货物及技术的进出口业务！熟悉并了解815、830系列美标法兰蝶阀系列产品技术行情，生产经验丰富，迎得国内外厂商的一致好评，欢迎新老客户咨询订购，我们将竭诚为您提供满意的服务！ 阀门名称：815、830系列美标法兰蝶阀 阀门型号：815、830系列 阀门口径：DN15-50mm 阀门压力：1.6-16MPa 阀门材质：铸钢、不锈钢、合金钢等 联系电话：021-51061030 联系传真：021-51062246 Email：xuanguofamen@163.com 联系人：刘源 联系手机：18616748023 联系QQ：3249477340 公司名称：上海玄工阀门制造厂家 玄工帐号：03848200040080145 玄工税号：310226342302498 玄工阀门：<http://www.famenbaike.com> 815、830系列美标法兰蝶阀概述：815、830系列美标法兰蝶阀的主要结构特征为对夹式和法兰式三偏心结构，而815、830L系列蝶阀的主要结构特征为阀体周边带凸而且设计成带螺孔单法兰结构，815、830系列蝶阀广泛应用于石油、化工及工业环保水处理、高层建筑、给排水等管道上。其特点为：由于采用的是三偏心结构，密闭性能可靠，确保开启时蝶板不接触密封座，消除了密封座不均匀负载，延长了使用寿命，确保可靠的密封性能，具有耐高温、耐磨损、耐腐蚀等优点。美标法兰蝶阀采用标准：设计标准：API609-83 法兰连接尺寸：ANSI B 16.5 结构长度：ANSI B 16.10-1992 压力试验：API 598-82 美标法兰蝶阀主要技术参数：公称通径 DN (mm) 830W 830L 2" ~ 36" 2" ~ 36" 公称压力 PN (Mpa) 150Lb 300Lb 试验压力 强度试验 3 7.5 密封试验 2.2 5.5 适用介质 水、蒸汽、油品、海水等 适用温度 -29 ~ 425 美标法兰蝶阀主要零件的材质：零件名称 材料 阀体 WCB、304、316、316SS、CF8M 蝶板 WCB、304、316、316SS、CF8M 阀杆 316、2Cr13、1Cr18Ni9Ti 密封圈 316、氟塑料 填料 柔性石墨、氟塑料 美标法兰蝶阀外形尺寸：美标815W系 公称通径 结构长度 (标准值) 外形尺寸 (参考值) 连接尺寸 (标准值) 参考重量 (kg) L L1 H H0 D D1 D2 M Z-d 2" 50 43 108 110 345 152 120.5 92 M18 4-19 9 3" 80 49 114 125 380 190 152.5 127 M18 4-19 11 4" 100 56 127 145 415 229 190.5 157 M18 8-19 13 5" 125 64 140 165 455 254 216 186 M20 8-22 16 6" 150 70 140 175 545 279 241.5 216 M20 8-22 26 8" 200 71 150 210 645 343 298.5 270 M20 8-22 34 10" 250 76 160 250 695 406 362 324 M24 12-25 51 12" 300 86 178 285 830 483 432 381 M24 12-25 72 14" 350 92 190 320 900 533 476 413 M27 12-29 106 16" 400 102 216 355 980

597 540 470 M27 16-29 133 18" 450 114 222 380 1030 635 578 533 M30 16-32 176 20" 500 127 229 415 1110 699 635
584 M30 20-32 190 24" 600 154 267 475 1305 813 749.5 692 M33 20-35 394 30" 750 165 292 580 1525 985 914 857 M33
28-35 476 32" 800 190 318 630 1585 1060 978 914 M39 28-41 618 36" 900 203 330 680 1765 1168 1085 1022 M39 32-41
762 美标815L系 公称通径 结构长度 (标准值) 外形尺寸 (参考值) 连接尺寸 (标准值) 参考重量 (kg)
L H H0 D1 D2 M Z-d 6" 150 70 175 545 241.5 216 M20 8-22 28 8" 200 71 210 615 298.5 270 M20 8-22 36 10" 250 76
250 695 362 324 M24 12-25 53 12" 300 86 285 830 432 381 M24 12-25 74 14" 350 92 320 900 476 413 M27 12-29 110
16" 400 102 355 980 540 470 M27 16-29 138 18" 450 114 380 1030 578 533 M30 16-32 180 20" 500 127 415 1110 635
584 M30 20-32 196 24" 600 154 475 1305 749.5 692 M33 20-35 400 30" 750 165 580 1525 914 857 M33 28-35 482 36"
900 203 680 1765 1085 1022 M39 32-41 488 美标830W系 公称通径 结构长度 (标准值) 外形尺寸 (参考值)
连接尺寸 (标准值) 参考重量 (kg) L L1 H H0 D D1 D2 M Z-d 2" 50 43 108 110 345 165 127 92 M18 8-19 9 20
3" 80 49 114 125 380 210 168 127 M20 8-22 12 29 4" 100 56 127 145 415 254 200 157 M20 8-22 13 35 5" 125 64 140 165
455 279 235 186 M20 8-22 18 40 6" 150 70 140 175 545 318 270 216 M20 12-22 28 81 8" 200 71 150 210 645 381 330
270 M24 12-26 37 94 10" 250 76 160 250 695 445 387 324 M27 16-29 56 158 12" 300 86 178 285 830 521 451 381 M30
16-32 79 183 14" 350 92 190 320 900 584 514 413 M30 20-32 116 239 16" 400 102 216 355 980 648 571 470 M33 20-35
146 302 18" 450 114 222 380 1030 711 628 533 M33 24-35 193 346 20" 500 127 229 415 1110 775 686 584 M33 24-35
209 434 24" 600 154 267 475 1305 914 813 692 M39 24-41 433 638 30" 750 165 292 580 1525 1092 997 857 M45 28-49
523 788 36" 900 203 330 680 1765 1270 1168 1022 M50 32-53 838 1146 美标830L系 公称通径
结构长度 (标准值) 外形尺寸 (参考值) 连接尺寸 (标准值) 参考重量 (kg) L H H0 D1 D2 M Z-d 6"
150 76 175 545 270 216 M20 12-22 29 8" 200 89 210 615 330 270 M24 12-26 38 10" 250 114 250 695 387 324 M27
16-29 58 12" 300 114 285 830 451 381 M30 16-32 81 14" 350 127 320 900 514 413 M30 20-32 119 16" 400 140 355 980
591 470 M33 24-35 149 18" 450 152 380 1030 628 533 M33 24-35 198 20" 500 152 415 1110 686 584 M33 24-35 215 24"
600 178 475 1305 813 692 M39 24-41 436 30" 750 229 580 1525 997 857 M45 28-49 528 36" 900 241 680 1765 1168
1022 M50 32-52 843 上海玄工阀门是上海阀门著名生产厂家, 我们可以为您提供专业的解决方案, 包括设计、定做、成套、运行、服务。我们致力于为广大客户供应价格实惠, 品质上乘的815、830系列美标法兰蝶阀。感谢您访问我们的网站【上海玄工阀门制造厂家<http://www.famenbaike.com>】如有任何疑问, 您可以致电021-51061030给我们, 我们一定会尽心尽力为您提供优质的服务。我们立志成为一流的阀门制造商。其他【蝶阀】同类相关产品: CPVC塑料蝶阀<http://www.famenbaike.com/product/diefa/sldf/354.html>
D41W手动通风蝶阀<http://www.famenbaike.com/product/diefa/tfdf/359.html>
D41X手动法兰式蝶阀<http://www.famenbaike.com/product/diefa/sddf/248.html>
D71F46聚全氟衬里蝶阀<http://www.famenbaike.com/product/diefa/cldf/260.html>
D71F不锈钢手动蝶阀<http://www.famenbaike.com/product/diefa/bxgdf/264.html>
D71X-10手动对夹式蝶阀<http://www.famenbaike.com/product/diefa/sddf/247.html>
D71X-16手动铝合金蝶阀<http://www.famenbaike.com/product/diefa/lhjdf/291.html>
D71X全衬胶蝶阀<http://www.famenbaike.com/product/diefa/cjdf/261.html>
D71X手动对夹式蝶阀<http://www.famenbaike.com/product/diefa/sddf/174.html>
D72X手动双偏心软密封蝶阀<http://www.famenbaike.com/product/diefa/spxdf/340.html>
D73H双向硬密封蝶阀<http://www.famenbaike.com/product/diefa/sxdf/350.html>
D341W法兰通风蝶阀<http://www.famenbaike.com/product/diefa/tfdf/357.html>
D341X法兰涡轮蝶阀<http://www.famenbaike.com/product/diefa/fldf/251.html>
D341X加长杆蝶阀<http://www.famenbaike.com/product/diefa/jcgdf/298.html>
D342H弹性金属硬密封蝶阀<http://www.famenbaike.com/product/diefa/ymfdf/375.html>
D342X二偏心软密封给排水蝶阀<http://www.famenbaike.com/product/diefa/spxdf/342.html>
D343H多层次金属硬密封蝶阀<http://www.famenbaike.com/product/diefa/ymfdf/367.html>
D343H法兰式双向压调节型蝶阀<http://www.famenbaike.com/product/diefa/sxdf/353.html>
D343H加长杆硬密封蝶阀<http://www.famenbaike.com/product/diefa/ymfdf/369.html>
D343H三偏心硬密封蝶阀<http://www.famenbaike.com/product/diefa/pxdf/258.html>
D343X三偏心法兰蝶阀<http://www.famenbaike.com/product/diefa/fldf/250.html>
D343Y双向高温高压硬密封蝶阀<http://www.famenbaike.com/product/diefa/sxdf/351.html>
D363H、ANSI美标焊接蝶阀<http://www.famenbaike.com/product/diefa/mbdf/337.html>
D363H对焊式双向压蝶阀<http://www.famenbaike.com/product/diefa/sxdf/352.htm>