

# 日本OKM通用蝶阀612X、615X系列

产品名称	日本OKM通用蝶阀612X、615X系列
公司名称	依博罗阀业（上海）有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:日本OKM阀门 型号:612X、615X
公司地址	上海市闵行工业园区
联系电话	021-61559758 13472856186

## 产品详情

日本OKM阀门上海依博罗阀门华东地区总经销 日本OKM通用蝶阀612X、615X系列采用软柔接触阀座和优良的多重密封构造，大幅度降低操作力矩，可用于各种流体的通用阀门，能有效防止外漏。日本OKM通用蝶阀612X、615X系列的适用法兰：JIS 5K、10K、ANSI、125Lb、150Lb等，用途：一般工业用、造船、建筑设备用。日本OKM通用蝶阀的技术参数：型号：612X、615X  
 适用压力：0~1.0MPa 公称口径：40-300mm (612X),350~1200mm (615X)  
 适用温度：0~70 ° C(NBR),0~120 ° C(EPDM) 连接方式：对夹式 适用介质：水、气体、油品  
 驱动方式：手柄式，涡轮式，气动式，电动式 日本OKM蝶阀【上海依博罗阀门有限公司】华东地区总经销  
 手机：13402038748 销售部负责人：陈先生 业务邮箱3059271438@q.com  
 日本OKM通用蝶阀的规格尺寸图： 612X 尺寸，重量表 公称口径 L D g H1 612X-L 手柄式 612X-G 齿轮式 612X-GII 顶部齿轮式 612X-C 气缸式 612X-M 气动式 inch mm H2 A 重量 H2 A W 重量 H2 W 重量 H2 A 重量 H2 A 重量 1 1/2 40 33 43 43 66 166 160 2.4 159 132 100 4.0 270 100 4.6 270 236 3.8 310 180 6.2 2 50 43 55 81 69 174 160 2.9 167 132 100 4.5 278 100 5.1 278 236 4.3 309 180 6.7 2 1/2 65 46 66 104 80 187 160 3.8 177 132 100 5.4 288 100 6.0 288 236 5.2 319 180 7.6 3 80 46 84 115 89 192 200 4.0 182 132 100 5.5 293 100 6.1 293 236 5.3 324 180 7.7 4 100 52 100 136 106 204 200 4.9 194 132 100 6.4 305 100 7.0 305 236 6.0 387 277 15.1 5 125 56 130 167 123 234 260 8.0 215 170 125 10.2 329 140 10.1 358 276 10.8 407 277 17.8 6 150 56 154 196 138 249 260 9.8 230 170 125 12.0 344 140 11.9 404 342 15.7 422 277 19.6 8 200 60 200 242 168 288 360 15.0 259 197 160 17.8 408 200 21.8 457 420 22.4 471 301 26.4 10 250 68 246 300 223 - - - 319 255 200 32.0 458 200 30.4 507 420 31.0 521 301 35.0 12 300 78 295 346 260 - - - 349 255 200 46.0 488 200 44.4 583 506 54.0 551 301 49.0 (重量：kg) 配管螺栓尺寸表 公称口径 JIS 5K JIS 10K Inch mm 根数 六角螺栓 & 螺母 d x L x s 根数 六角螺栓 & 螺母 d x L x s 1 1/2 40 4 M12 x 75 x 30 4 M16 x 85 x 38 2 50 4 M12 x 90 x 30 4 M16 x 100 x 38 2 1/2 65 4 M12 x 90 x 30 4 M16 x 110 x 38 3 80 4 M16 x 100 x 38 8 M16 x 110 x 38 4 100 8 M16 x 110 x 38 8 M16 x 110 x 38 5 125 8 M16 x 110 x 38 8 M20 x 120 x 46 6 150 8 M16 x 120 x 38 8 M20 x 120 x 52 8 200 8 M20 x 130 x 52 12 M20 x 130 x 52 10 250 12 M20 x 140 x 52 12 M22 x 150 x 56 12 300 12 M20 x 150 x 52 16 M22 x 160 x 56 1、螺栓的长度符合 JIS 日本工业标准，钢铁法兰盘的厚度。2、六角螺栓使用八角螺母。615X 尺寸重量表，公称口径 L d g H1 615X-G 齿轮式 615X-G 顶部齿轮式 615X-C 气缸式 615X-M 电动式 inch mm H2 A W 重量 H2 A 重量 H2 A 重量 H2 A w 重量 14 350 92 336 389 289 369 335 315 72 511 315 61.7 605 516 73 743 607 254 164 16 400 102 390 448 322 415 320 315 94 626 355 94 707 664 148 783 607 254 184 18 450 114 439 504 345 445 320 315 116 702 355 129 737 664 170 813 607 254 206 20 500 127 490 554 379 493 331 355 167 752 355 167 850 987 236 853 607 254 228 22 550 154

540 608 410 523 392 450 848 450 238 1004 1060 299 883 607 254 255 24 600 154 589 658 445 558 392 450 233  
 883 , 450 272 1039 1060 333 918 607 254 289 26 650 <, /TD> 170 634 708 468 664 513 305 349 - - - 1089 1060 420  
 928 607 254 341 28 700 165 684 756 , 496 709 549 305 433 - - - 1285 1360 610 978 643 254 508 30 750 190 731 810  
 540 749 549 305 589 - - - 1345 1360 700 1040 709 355 594 32 800 190 781 860 570 805 549 305 633 - - - 1375  
 1360 775 1070 709 355 696 34 850 203 835 911 682 862 549 305 686 - - - - - 1127 709 355 749 36 900 203  
 884 960 704 927 633 458 764 - - - - - 1192 788 355 843 40 1000 216 980 1050 778 982 633 458 1026 - - -  
 - - - 1247 838 530 1089 44 1100 254 1090 1162 873 1057 633 458 1310 - - - - - 1322 838 530 1373 48  
 1200 254 1189 1261 923 1133 674 610 1610 - - - - - 1398 861 530 1673 配管螺栓尺寸表 公称口径 JIS 5K  
 JIS 10K inch mm 根数 六角螺栓&螺母 d × La × s 根数 六角螺栓&螺母 d × Lb × s 根数  
 六角螺栓&螺母 d × La × s 根数 六角螺栓&螺母 d × Lb × s 14 350 8 M22 × 170 × 56 8 m22 × 55 12  
 M22 × 180 × 56 8 M22 × 60 16 400 12 M22 × 190 × 56 8 M22 × 60 12 M24 × 190 × 60 8 M24 × 65 18 450 12  
 M22 × 200 × 56 8 M22 × 55 16 M24 × 210 × 67 8 M24 × 65 20 500 16 M22 × 210 × 56 8 M22 × 55 16 M24 × 220 × 73  
 8 M24 × 65 22 550 16 M24 × 240 × 73 8 M24 × 65 16 M30 × 260 × 85 8 M30 × 75 24 600 16 M24 × 240 × 73 8  
 M24 × 60 20 M30 × 260 × 85 8 M30 × 75 26 650 20 M24 × 260 × 60 8 M24 × 60 20 M30 × 280 × 72 8 M30 × 65 28 700  
 20 M24 × 260 × 60 8 M24 × 60 20 M30 × 270 × 72 8 M30 × 65 30 750 20 M30 × 290 × 72 8 M30 × 65 20  
 M30 × 300 × 72 8 M30 × 75 32 800 20 M30 × 290 × 72 8 M30 × 65 24 M30 × 300 × 72 8 M30 × 75 34 850 20  
 M30 × 300 × 72 8 M30 × 70 24 M30 × 320 × 72 8 M30 × 75 36 900 20 M30 × 310 × 72 8 M30 × 70 24 M30 × 320 × 72  
 8 M30 × 75 40 1000 24 M30 × 320 × 72 8 M30 × 70 24 M36 × 350 × 84 8 M36 × 75 44 1100 24 M30 × 370 × 72 8  
 M30 × 70 24 M36 × 390 × 84 8 M36 × 80 48 1200 28 M30 × 370 × 72 8 M30 × 70 28 M36 × 390 × 84 8 M36 × 80 1  
 螺栓的长度符合 JIS 日本工业标准，钢铁法兰盘的厚度。2 六角螺栓使用八角螺母。3 六角螺栓 &螺母、六角螺栓是需要配套的。( 350mm-1200mm ) 612X , 615X通用蝶阀 标准参数表  
 类型 612X 615X 阀门公称口径 40 - 300mm 350-1200mm 适用法兰规格 JIS5K、10K、ANSI 150Lb、ISO PN10  
 最高使用压力 1.0MPa 使用温度范围 0 ~ 70 (NBR) 0 ~ 120 (EPDM) 阀体压力试验 水压1.5MPa 密封试验  
 水压1.1MPa 结构长度 JIS B 2032 46系列 驱动形式 手柄式，齿轮式，顶部齿轮式，气缸式，电动式 喷涂  
 漆涂料 ( 迈歇尔N5 ) 漆涂料 ( 迈歇尔N7 ) 标准材质表 部件名称 材质 612X 615X 阀体 C类型 FCD450  
 A.B.E类型 FC250 FC250 阀板 SCS14(40-300mm) CAC701(50-300mm) SCS13 FCD450 密封圈 NBR,EPDM  
 上，下轴 SUS420J2 O形圈 NBR 垫片 NBR 无石棉系列材料 根据尺寸不同规格相异 全开CV值  
 公称口径 ( mm ) 全开CV值 公称口径 ( mm ) 全开CV值 公称口径 ( mm ) 全开CV值 40 102 300 6200 750  
 39500 50 165 350 7550 800 46000 65 250 400 10700 850 56000 80 380 450 13800 900 69400 100 650 500 17000 1000  
 80500 125 1100 550 21400 1100 99000 150 1790 600 25200 1200 118300 200 3300 650 28600 - - 250 4400 700 35000  
 - - 管道内径表 口径 ( mm ) 最小管道内径A 40 30 50 37 65 50 80 73 100 88 125 120 150 146 200 196 250 244  
 300 289