

带扳手弹簧微启式安全阀,法兰安全阀

产品名称	带扳手弹簧微启式安全阀,法兰安全阀
公司名称	永嘉县尼威阀门有限公司
价格	100.00/个
规格参数	
公司地址	浙江省温州市永嘉瓯北和二工业区
联系电话	86-057767958230 15067850778

产品详情

A47H/W带扳手弹簧微启式安全阀 弹簧微启式安全阀产品详细资料： A47H/W带扳手弹簧微启式安全阀适用于工作温度 350 的蒸汽、空气等介质的设备或管路上。作为超压保护装置。连接法兰标准按JB/T-94的系列1。 弹簧微启式安全阀主要零部件材料 NO 零件名称 材料 1 阀体 WCB 2 阀座 ZG2Cr13 3 调节圈 ZG2Cr13 4 阀瓣 2Cr13 5 导向套 2Cr13 6 阀盖 ZG230-450 7 弹簧 50CrVA 8 阀杆 2Cr13 9 扳手 ZG200-400 10 调整螺杆 45 11 保护罩 ZG200-400 密封面材料 "H"堆焊D507,"Y"堆焊Co基硬质合金

弹簧微启式安全阀外形尺寸和连接尺寸 型号 公称通径 do D K g g1 b f f1 Z- ø d DN' D1 K1 g2 g' b1 f' f1' Z1- ø d1 L L1 H A47H-16C 20 15 105 75 55 16 2 4-14 20 105 75 55 16 2 4-14 100 85 270 25 20 115 85 65 16 2 4-14 25 115 85 65 16 2 4-14 100 85 270 32 25 140 100 78 18 2 4-18 32 140 100 78 18 2 4-18 115 100 312 40 32 150 110 85 18 3 4-18 40 150 110 85 18 3 4-18 120 110 320 50 40 165 125 100 20 3 4-18 50 165 125 100 20 3 4-18 135 120 390 65 50 185 145 120 20 3 4-18 65 185 145 120 20 3 4-18 140 130 395 80 65 200 160 135 20 3 8-18 80 200 160 135 20 3 8-18 160 135 400 100 80 220 180 155 22 3 8-18 100 220 180 155 22 3 8-18 170 160 600 125 100 250 210 185 22 3 8-18 125 250 210 185 22 3 8-18 190 190 620 150 125 285 240 210 24 3 8-23 150 285 240 210 24 3 8-23 205 195 625 200 150 340 295 265 26 3 12-23 200 340 295 265 26 3 12-23 240 230 798 250 200 405 355 320 30 3 12-26 250 405 355 320 30 3 12-26 350 320 981 300 250 460 410 375 30 4 12-26 300 460 410 375 30 4 12-26 350 320 1005 A47H-25 20 15 105 75 55 16 2 4-14 20 105 75 55 16 2 4-14 100 85 270 25 20 115 85 65 16 2 4-14 25 115 85 65 16 2 4-14 100 85 270 32 25 140 100 78 18 2 4-18 32 140 100 78 18 2 4-18 115 100 312 40 32 150 110 85 18 3 4-18 40 150 110 85 18 3 4-18 120 110 320 50 40 165 125 100 20 3 4-18 50 165 125 100 20 3 4-18 135 120 390 65 50 185 145 120 22 3 8-18 65 185 145 120 20 3 4-18 140 130 395 80 65 200 160 135 24 3 8-18 80 200 160 135 20 3 8-18 160 135 400 100 80 230 190 160 24 3 8-23 100 220 180 155 20 3 8-18 170 160 600 125 100 270 220 188 28 3 8-26 125 250 210 185 22 3 8-18 190 190 620 150 125 300 250 218 30 3 8-26 150 285 240 210 24 3 8-23 205 195 625 200 150 360 310 278 34 3 12-26 200 340 295 265 26 3 12-23 240 230 798 250 200 425 370 332 36 3 12-30 250 405 355 320 30 3 12-26 350 320 981 300 250 485 430 390 40 4 16-30 300 460 410 375 30 4 12-26 350 320 1005 A47H-40 20 15 105 75 51 55 16 2 4 4-14 20 105 75 55 16 2 4-14 100 85 270 25 20 115 85 58 65 16 2 4 4-14 25 115 85 65 16 2 4-14 100 85 270 32 25 140 100 66 78 18 2 4 4-18 32 140 100 78 18 2 4-18 115 100 312 40 32 150 110 76 85 18 3 4 4-18 40 150 110 85 18 3 4-18 120 110 320 50 40 165 125 88 100 20 3 4 4-18 50 165 125 100 20 3 4-18 135 120 390 65 50 185 145 110 120 22 3 4 8-18 65 185 145 120 20 3 4-18 140 130 395 80 65 200 160 121 135 22 3 4 8-18 80 200 160 135 20 3 8-18 160 135 400 100 80 235 190 150 160 24 3 4.5 8-23 100 220 180 155 22 3 8-18

170 160 600 125 100 270 220 176 188 28 3 4.5 8-26 125 250 210 185 22 3 8-18 190 190 620 150 125 300 250 204
218 30 3 4.5 8-26 150 285 240 210 24 3 8-23 205 195 625 200 150 375 320 260 282 38 3 4.5 12-30 200 340 295 265
26 3 12-23 240 230 798 250 200 450 385 313 345 42 3 4.5 12-34 250 405 355 320 30 3 12-26 350 320 981 300
250 515 450 364 408 46 4 4.5 16-34 300 460 410 375 30 4 12-26 350 320 1005 A47H-64 A47Y-64 20 15 130 90 51
68 20 2 4 4-18 20 105 75 55 51 16 2 4 4-14 100 95 301 25 20 140 100 58 78 22 2 4 4-18 25 115 85 65 58 16 2 4 4-14 100
95 301 32 25 155 110 66 82 24 2 4 4-23 32 140 100 78 66 18 2 4 4-18 115 105 312 40 32 170 125 76 95 24 3 4 4-23 40 150
110 85 76 18 3 4 4-18 135 115 366 50 40 180 135 88 105 26 3 4 4-23 50 165 125 100 88 20 3 4 4-18 160 125 396 65 50 205
160 110 130 28 3 4 8-23 65 185 145 120 110 22 3 4 8-18 175 160 570 80 65 215 170 121 140 30 3 4 8-23 80 200 160 135
121 22 3 4 8-18 175 160 565 100 80 250 200 150 168 32 3 4.5 8-26 100 235 190 160 150 24 3 4.5 8-23 190 180 597 150
100 345 280 204 240 38 3 4.5 8-34 150 300 250 218 204 30 3 4.5 8-26 280 260 738 A47H-100 A47Y-100 20 15 130 90 51
68 22 2 4 4-18 20 105 75 55 51 16 2 4 4-14 100 95 301 25 20 140 100 58 78 24 2 4 4-18 25 115 85 65 58 16 2 4 4-14 100
95 301 32 25 155 110 66 82 24 2 4 4-23 32 140 100 78 66 18 2 4 4-18 115 105 312 40 32 170 125 76 95 26 3 4 4-23 40 150
110 85 76 18 3 4 4-18 135 115 366 50 40 195 145 88 112 28 3 4 4-26 50 165 125 100 88 20 3 4 4-18 160 125 396 65 50 220
170 110 138 32 3 4 8-26 65 185 145 120 110 22 3 4 8-18 175 160 570 80 65 230 180 121 148 34 3 4 8-26 80 200 160 135
121 22 3 4 8-18 175 160 565 100 80 265 210 150 172 38 3 4.5 8-30 100 235 190 160 150 24 3 4.5 8-23 190 180 597 150
100 355 290 204 250 46 3 4.5 12-34 150 300 250 218 204 30 3 4.5 8-26 280 260 738