

先导式安全阀

产品名称	先导式安全阀
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

A46F先导式安全阀 A46F先导式安全阀用途：先导式安全泄压阀是一种新颖结构的安全阀。主要用于石油天然气、化工、电力、冶金和城市燃气等领域，是受压设备、容器或管路上的最佳超压保护装置。其主要优点是变弹簧直接作用为导阀间接作用，提高了动作的灵敏度，而且主阀采用套筒活塞式，双重密封阀座结构，动作精度高、重复性好、回座快、不泄漏、能带高背压排放、工作寿命长、工作稳定可靠，它还可在在线调校，反复启跳排放后，仍然能自动回座，关闭严密，操作维护方便。

A46F先导式安全阀主要零部件材料：NO. 零件名称 Ax46Y/F 材料 KAX46Y/F材料 1 阀体 WCB WCB 2 阀瓣 2Cr13/2Cr13+PTFE 1Cr18Ni9Ti/1Cr18Ni9Ti+PTFE 3 导向套 1Cr18Ni9Ti 1Cr18Ni9Ti 4 弹簧 50CrVA 50CrVA 5 O型圈 氟橡胶 氟橡胶 6 阀盖 25 25 7 导阀 部件 A46F先导式安全阀外形尺寸和连接尺寸：型号

公称通径 do L L1 L2 H DN' D D1 D2 D6 b Z- ø d D' D1' D2' D6' b' Z'- ø d' (K) Ax46 F -16 Y AF46Y-16 25 15 110 95 150 365 32 115 85 65 16 4-14 140 100 78 18 4-18 32 20 115 100 150 375 40 140 100 78 18 4-18 150 110 85 18 4-18 40 25 120 110 160 390 50 150 110 85 18 4-18 165 125 100 20 4-18 50 32 135 120 160 410 65 165 125 100 20 4-18 185 145 120 20 4-18 65 40 160 140 175 435 80 185 145 120 20 4-18 200 160 135 20 8-18 80 50 170 135 175 451 100 200 160 135 20 8-18 220 180 155 22 8-18 100 65 195 175 195 500 125 220 180 155 22 8-18 250 210 185 24 8-18 125 80 210 190 220 526 150 250 210 185 22 8-18 285 240 210 24 8-23 150 100 255 230 265 623 175 285 240 210 24 8-23 315 270 240 26 8-23 200 125 300 260 300 690 250 340 295 265 26 12-23 405 355 320 30 12-26 (K) Ax46 F -25 Y AF46Y-25 25 15 110 95 150 365 32 115 85 65 16 4-14 140 100 78 18 4-18 32 20 115 100 150 375 40 140 100 78 18 4-18 150 110 85 18 4-18 40 25 120 110 160 390 50 150 110 85 18 4-18 165 125 100 20 4-18 50 32 135 120 160 410 65 165 125 100 20 4-18 185 145 120 20 4-18 65 40 160 140 175 435 80 185 145 120 22 8-18 200 160 135 20 8-18 80 50 170 135 175 451 100 200 160 135 22 8-18 220 180 155 22 8-18 100 65 195 175 195 500 125 230 190 160 24 8-23 250 210 185 22 8-18 125 80 210 190 220 526 150 270 220 188 28 8-26 285 240 210 24 8-23 150 100 255 230 265 623 175 300 250 218 30 8-26 310 270 240 26 8-23 200 125 300 260 300 690 250 360 310 278 34 12-26 405 355 320 30 12-26 (K) Ax46 F -40 Y AF46Y-40 25 15 110 95 150 365 32 115 85 65 58 16 4-14 140 100 78 18 4-18 32 20 115 100 150 375 40 140 100 78 66 18 4-18 150 110 85 18 4-18 40 25 120 110 160 390 50 150 110 85 76 18 4-18 165 125 100 20 4-18 50 32 135 120 160 410 65 165 125 100 88 20 4-18 185 145 120 20 4-18 65 40 160 140 175 435 80 185 145 120 110 22 8-18 200 160 135 20 8-18 80 50 170 135 175 451 100 200 160 135 121 22 8-18 220 180 155 22 8-18 100 65 195 175 195 500 125 235 190 160 150 24 8-23 250 210 185 22 8-18 125 80 210 190 220 526 150 270 220 188 176 28 8-26 285 240 210 24 8-23 150 100 255 230 265 623 175 300 250 218 204 30 8-26 310 270 240 26 8-23 200 125 300 260 300 690 250 375 320 282 260 38 12-30 405 355 320 30 12-26 (K) Ax46 F -64 Y AF46Y-64 25 15 110 100 160 365 32 140 100 78 58 22 4-18 140 100 78 66 18

4-18 32 20 130 110 160 375 40 155 110 82 66 24 4-23 150 110 85 76 18 4-18 40 25 130 120 170 445 50 170 125 95 76 24
4-23 165 125 100 88 20 4-18 50 32 135 130 195 460 65 180 135 105 88 26 4-23 185 145 120 110 22 8-18 65 40 175 160
225 495 80 205 160 130 110 28 8-23 200 160 135 121 22 8-18 80 50 175 160 225 525 100 215 170 140 121 30 8-23 235
190 160 150 24 8-23 100 65 195 195 245 565 125 250 200 168 150 32 8-26 270 220 188 176 28 8-25 150 100 280 265 265
610 200 345 280 240 204 38 8-34 375 320 282 260 38 12-30 200 125 300 295 300 680 250 405 345 300 260 44 12-34 450
385 345 313 42 12-34 (K)Ax46 F -100 Y AF46Y-100 25 15 110 100 160 365 32 140 100 78 58 24 4-18 140 100 78 66 18
4-18 32 20 130 110 160 375 40 155 110 82 66 24 4-23 150 110 85 76 18 4-18 40 25 130 120 170 445 50 170 125 95 76 26
4-23 165 125 100 88 20 4-18 50 32 135 130 195 460 65 195 145 112 88 28 4-26 185 145 120 110 22 8-18 65 40 175 160
225 495 80 220 170 138 110 32 8-26 200 160 135 121 22 8-18 80 50 175 160 225 525 100 230 180 148 121 34 8-26 235
190 160 150 24 8-23 100 65 195 195 245 565 125 265 210 172 150 38 8-30 270 220 188 176 28 8-25 150 100 280 265 265
610 200 355 290 250 204 46 12-34 375 320 282 260 38 12-30 200 125 300 295 300 680 250 430 360 312 260 54 12-41 450
385 345 313 42 12-34