# **ПОВОРОТНО-ДИСКОВЫЙ ЗАТВОР ТИП 4510/451 С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ DÜKER** [dueker.ua@gmail.com](mailto:dueker.ua@gmail.com)

**ХАРАКТЕРИСТИКИ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Модель | Номи  наль  ный размер  DN,  мм L, мм | Номи  наль  ное  давле  ние  PN, бар | Фланец  – диам.  D, мм | Размер  ножки  B, мм | Высота  h1, мм | Высота h2, мм | Размер  t1, мм | Размер  t2, мм | Размер  k, мм | Электропривод Значения  сопротивления  дзета  в открытом  положении |
| 4510 | 100 190 | 10/16 | 220 | 120 | 116 | 445 | 110 | 404 | 557 | AUMA SA 07.06 0.80 |
| 4510 | 100 190 | 25 | 235 | 120 | 121 | 445 | 110 | 404 | 557 | AUMA SA 07.06 |
| 4510 | 125 200 | 10/16 | 250 | 130 | 131 | 445 | 122 | 416 | 557 | AUMA SA 07.06 |
| 4510 | 125 200 | 25 | 270 | 130 | 141 | 445 | 122 | 416 | 557 | AUMA SA 07.06 |
| 4510 | 150 210 | 10/16 | 285 | 150 | 149 | 445 | 138 | 432 | 557 | AUMA SA 07.06 0.75 |
| 4510 | 150 210 | 25 | 300 | 150 | 157 | 445 | 138 | 432 | 557 | AUMA SA 07.06 |
| 4510 | 200 230 | 10 | 340 | 160 | 177 | 445 | 175 | 457 | 557 | AUMA SA 07.06 0.70 |
| 4510 | 200 230 | 16 | 340 | 160 | 177 | 445 | 175 | 457 | 557 | AUMA SA 07.06 |
| 4510 | 200 230 | 25 | 360 | 160 | 187 | 445 | 175 | 457 | 557 | AUMA SA 07.06 |
| 4510 | 250 250 | 10 | 400 | 180 | 208 | 445 | 212 | 494 | 557 | AUMA SA 07.06 0.67 |
| 4510 | 250 250 | 16 | 400 | 180 | 208 | 445 | 212 | 494 | 557 | AUMA SA 07.06 |
| 4510 | 250 250 | 25 | 425 | 180 | 220 | 445 | 212 | 494 | 557 | AUMA SA 07.06 |
| 4510 | 300 270 | 10 | 455 | 200 | 233 | 445 | 221 | 517 | 557 | AUMA SA 07.06 0.65 |
| 4510 | 300 270 | 16 | 455 | 200 | 233 | 445 | 221 | 517 | 557 | AUMA SA 07.06 |
| 4510 | 300 270 | 25 | 485 | 200 | 248 | 445 | 221 | 517 | 557 | AUMA SA 07.06 |
| 4510 | 350 290 | 10 | 505 | 225 | 259 | 445 | 287 | 572 | 557 | AUMA SA 07.06 0.62 |
| 4510 | 350 290 | 16 | 520 | 225 | 269 | 445 | 287 | 572 | 557 | AUMA SA 07.06 |
| 4510 | 350 290 | 25 | 555 | 225 | 287 | 445 | 287 | 572 | 557 | AUMA SA 07.06 |
| 4510 | 400 310 | 10 | 565 | 300 | 294 | 445 | 307 | 592 | 557 | AUMA SA 07.06 0.60 |
| 4510 | 400 310 | 16 | 580 | 300 | 294 | 501 | 307 | 574 | 580 | AUMA SA 10.02 |
| 4510 | 400 310 | 25 | 620 | 300 | 319 | 501 | 307 | 574 | 580 | AUMA SA 10.02 |
| 4510 | 500 350 | 10 | 670 | 350 | 350 | 501 | 377 | 624 | 580 | AUMA SA 10.02 0.55 |
| 4510 | 500 350 | 16 | 715 | 350 | 372 | 501 | 377 | 624 | 580 | AUMA SA 10.02 |
| 4510 | 600 390 | 10 | 780 | 320 | 401 | 501 | 442 | 714 | 580 | AUMA SA 10.02 0.50 |
| 4510 | 600 390 | 16 | 840 | 330 | 431 | 626 | 442 | 773 | 580 | AUMA SA 10.02 |
| 4510 | 600 390 | 25 | 845 | 400 | 431 | 626 | 442 | 793 | 580 | AUMA SA 10.02 |
| 451 | 700 430 | 10 | 895 | 400 | 450 | 590 | 549 | 490 | 490 | AUMA SA 10.02 0.47 |
| 451 | 700 430 | 16 | 910 | 400 | 460 | 830 | 549 | 490 | 490 | AUMA SA 10.02 |
| 451 | 700 430 | 25 | 960 | 450 | 485 | 830 | 549 | 490 | 490 | AUMA SA 10.02 |
| 451 | 800 470 | 10 | 1015 | 450 | 510 | 828 | 594 | 590 | 590 | AUMA SA 10.02 0.45 |
| 451 | 800 470 | 16 | 1025 | 450 | 515 | 830 | 594 | 600 | 600 | AUMA SA 10.02 |
| 451 | 900 510 | 10 | 1115 | 550 | 565 | 830 | 634 | 530 | 530 | AUMA SA 10.02 0.42 |
| 451 | 900 510 | 16 | 1125 | 550 | 565 | 733 | 699 | 545 | 545 | AUMA SA 10.02 |
| 451 | 1000 550 | 10 | 1230 | 600 | 620 | 830 | 699 | 550 | 550 | AUMA SA 10.02 0.40 |
| 451 | 1000 550 | 16 | 1255 | 600 | 630 | 817 | 828 | 640 | 640 | AUMA SA 10.02 |
| 451 | 1200 630 | 10 | 1455 | 700 | 730 | 817 | 830 | 685 | 685 | AUMA SA 10.02 0.35 |
| 451 | 1200 630 | 16 | 1485 | 700 | 750 | 817 | 830 | 685 | 685 | AUMA SA 10.02 |

