

МОДЕЛЬ 651 с установленным давлением срабатывания


| МОДЕЛЬ | КОД | ПРИСОЕДИНЕНИЕ | МАТЕРИАЛ КОРПУСА | T, °C | Pвх, бар | Pуст, бар | DN, мм | у.е.* без НДС |
|--------|------|---------------|------------------|-----------|----------|-----------|---------------|---------------|
| 651 | mHNK | p/p | CC491K/CW614N | -10...+95 | 16 | 2,5; 3,0 | 1/2"x1/2" | 22,45 |
| 651 | mHNK | p/p | CC491K/CW614N | -10...+95 | 16 | 2,5; 3,0 | 3/4"x3/4" | 31,56 |
| 651 | mHNK | p/p | CC491K/CW614N | -10...+95 | 16 | 2,5; 3,0 | 1"x1" | 51,90 |
| 651 | mHNK | p/p | CC491K/CW614N | -10...+95 | 16 | 2,5; 3,0 | 1 1/4"x1 1/4" | 108,35 |
| 651 | mHNK | p/p | CC491K/CW614N | -10...+95 | 16 | 2,5; 3,0 | 1 1/2"x1 1/2" | 195,06 |
| 651 | mHNK | p/p | CC491K/CW614N | -10...+95 | 16 | 2,5; 3,0 | 2"x2" | 297,40 |
| 651 | mWNK | p/p | CC491K/CW614N | -10...+95 | 16 | 6, 8, 10 | 1/2"x1/2" | 22,45 |
| 651 | mWNK | p/p | CC491K/CW614N | -10...+95 | 16 | 6, 8, 10 | 3/4"x3/4" | 31,56 |
| 651 | mWNK | p/p | CC491K/CW614N | -10...+95 | 16 | 6, 8, 10 | 1"x1" | 48,81 |
| 651 | mWNK | p/p | CC491K/CW614N | -10...+95 | 16 | 6, 8, 10 | 1 1/4"x1 1/4" | 98,27 |

МОДЕЛЬ 652


| МОДЕЛЬ | КОД | ПРИСОЕДИНЕНИЕ | МАТЕРИАЛ КОРПУСА | T, °C | Pвх, бар | Pуст, бар | DN, мм | у.е.* без НДС |
|--------|-----|---------------|------------------------|------------|----------|-----------|---------------|---------------|
| 652 | sGK | p/p | CC499K(красная латунь) | -10...+200 | 16 | 0,5-16,0 | 1/2"x1/2" | 58,80 |
| 652 | sGK | p/p | CC499K(красная латунь) | -10...+200 | 16 | 0,5-16,0 | 3/4"x3/4" | 75,84 |
| 652 | sGK | p/p | CC499K(красная латунь) | -10...+200 | 16 | 0,5-16,0 | 1"x1" | 108,01 |
| 652 | sGK | p/p | CC499K(красная латунь) | -10...+200 | 16 | 0,5-16,0 | 1 1/4"x1 1/4" | 153,21 |
| 652 | sGK | p/p | CC499K(красная латунь) | -10...+200 | 16 | 0,5-16,0 | 1 1/2"x1 1/2" | 242,43 |
| 652 | sGK | p/p | CC499K(красная латунь) | -10...+200 | 16 | 0,5-16,0 | 2"x2" | 322,85 |

МОДЕЛЬ 617



| МОДЕЛЬ | КОД | ПРИСОЕДИНЕНИЕ | МАТЕРИАЛ КОРПУСА | T, °C | Pвх, бар | Pуст, бар | DN, мм | у.е.* без НДС |
|--------|------|---------------|------------------------|------------|----------|-----------|---------------|---------------|
| 617 | TGFO | p/p | CC499K(красная латунь) | -60...+225 | 20 | 0,5-12,0 | 1/2"x1/2" | 112,87 |
| 617 | TGFO | p/p | CC499K(красная латунь) | -60...+225 | 20 | 0,5-12,0 | 3/4"x3/4" | 147,14 |
| 617 | TGFO | p/p | CC499K(красная латунь) | -60...+225 | 20 | 0,5-12,0 | 1"x1" | 194,17 |
| 617 | TGFO | p/p | CC499K(красная латунь) | -60...+225 | 20 | 0,5-12,0 | 1 1/4"x1 1/4" | 270,48 |
| 617 | TGFO | p/p | CC499K(красная латунь) | -60...+225 | 20 | 0,5-12,0 | 1 1/2"x1 1/2" | 396,67 |
| 617 | TGFO | p/p | CC499K(красная латунь) | -60...+225 | 20 | 0,5-12,0 | 2"x2" | 581,60 |

МОДЕЛЬ 618 с подрывным рычагом


| МОДЕЛЬ | КОД | ПРИСОЕДИНЕНИЕ | МАТЕРИАЛ КОРПУСА | T, °C | Pвх, бар | Pуст, бар | DN, мм | у.е.* без НДС |
|--------|------|---------------|------------------------|------------|----------|-----------|---------------|---------------|
| 618 | SGFL | p/p | CC499K(красная латунь) | -60...+225 | 20 | 0,2-12,0 | 1/2"x1/2" | 112,78 |
| 618 | SGFL | p/p | CC499K(красная латунь) | -60...+225 | 20 | 0,2-12,0 | 3/4"x3/4" | 143,84 |
| 618 | SGFL | p/p | CC499K(красная латунь) | -60...+225 | 20 | 0,2-12,0 | 1"x1" | 186,62 |
| 618 | SGFL | p/p | CC499K(красная латунь) | -60...+225 | 20 | 0,2-12,0 | 1 1/4"x1 1/4" | 256,01 |
| 618 | SGFL | p/p | CC499K(красная латунь) | -60...+225 | 20 | 0,2-12,0 | 1 1/2"x1 1/2" | 370,66 |
| 618 | SGFL | p/p | CC499K(красная латунь) | -60...+225 | 20 | 0,2-12,0 | 2"x2" | 538,92 |

МОДЕЛЬ 417


| МОДЕЛЬ | КОД | ПРИСОЕДИНЕНИЕ | МАТЕРИАЛ КОРПУСА | T, °C | Pвх, бар | Pуст, бар | DN, мм | у.е.* без НДС |
|--------|------|---------------|---------------------------|------------|----------|-----------|---------------|---------------|
| 417 | SGFO | p/p | 1.4408(нержавеющая сталь) | -60...+225 | 20 | 0,5-12,0 | 1/2"x1/2" | 394,74 |
| 417 | SGFO | p/p | 1.4408(нержавеющая сталь) | -60...+225 | 20 | 0,5-12,0 | 3/4"x3/4" | 433,30 |
| 417 | SGFO | p/p | 1.4408(нержавеющая сталь) | -60...+225 | 20 | 0,5-12,0 | 1"x1" | 501,23 |
| 417 | SGFO | p/p | 1.4408(нержавеющая сталь) | -60...+225 | 20 | 0,5-12,0 | 1 1/4"x1 1/4" | 547,13 |
| 417 | SGFO | p/p | 1.4408(нержавеющая сталь) | -60...+225 | 20 | 0,5-12,0 | 1 1/2"x1 1/2" | 551,72 |
| 417 | SGFO | p/p | 1.4408(нержавеющая сталь) | -60...+225 | 20 | 0,5-12,0 | 2"x2" | 671,24 |


МОДЕЛЬ 451 с подрывным рычагом


| МОДЕЛЬ | КОД | ПРИСОЕДИНЕНИЕ | МАТЕРИАЛ КОРПУСА | T, °C | Pвх, бар | Pуст, бар | DN, мм | у.е.* без НДС |
|--------|------|---------------|---------------------------|------------|----------|-----------|-------------|---------------|
| 451 | bHFL | p/p | 1.4408(нержавеющая сталь) | -50...+260 | 70 | 0,5-70,0 | 1/2"x1" | 751,66 |
| 451 | bHFL | p/p | 1.4408(нержавеющая сталь) | -50...+260 | 70 | 0,5-70,0 | 3/4"x1 1/4" | 892,11 |
| 451 | bHFL | p/p | 1.4408(нержавеющая сталь) | -50...+260 | 70 | 0,5-70,0 | 1"x1 1/2" | 1072,77 |
| 451 | bHFL | p/p | 1.4408(нержавеющая сталь) | -50...+260 | 70 | 0,5-70,0 | 1 1/4"x 2" | 1364,70 |

МОДЕЛЬ 810 для сжатого воздуха

| | МОДЕЛЬ | КОД | ПРИСОЕДИНЕНИЕ | МАТЕРИАЛ КОРПУСА | T, °C | Pвх, бар | Руст, бар | DN, мм | у.е.* без НДС |
|---|--------|-----|---------------|---------------------------|------------|----------|-----------|--------|---------------|
|  | 810 | sGK | p/p | 1.4408(нержавеющая сталь) | -80...+225 | 50 | 0,2-50,0 | 1/4" | 42,42 |
| | 810 | sGK | p/p | 1.4408(нержавеющая сталь) | -80...+225 | 50 | 0,2-50,0 | 3/8" | 42,42 |
| | 810 | sGK | p/p | 1.4408(нержавеющая сталь) | -80...+225 | 50 | 0,2-50,0 | 1/2" | 42,42 |
| | 810 | sGK | p/p | 1.4408(нержавеющая сталь) | -80...+225 | 50 | 0,2-50,0 | 3/4" | 59,81 |
| | 810 | sGK | p/p | 1.4408(нержавеющая сталь) | -80...+225 | 50 | 0,2-50,0 | 1" | 78,98 |

МОДЕЛЬ 410 для сжатого воздуха

| | МОДЕЛЬ | КОД | ПРИСОЕДИНЕНИЕ | МАТЕРИАЛ КОРПУСА | T, °C | Pвх, бар | Руст, бар | DN, мм | у.е.* без НДС |
|---|--------|-----|---------------|---------------------------|------------|----------|-----------|--------|---------------|
|  | 410 | sGK | p/p | 1.4408(нержавеющая сталь) | -80...+225 | 50 | 0,2-50,0 | 1/4" | 162,12 |
| | 410 | sGK | p/p | 1.4408(нержавеющая сталь) | -80...+225 | 50 | 0,2-50,0 | 3/8" | 162,12 |
| | 410 | sGK | p/p | 1.4408(нержавеющая сталь) | -80...+225 | 50 | 0,2-50,0 | 1/2" | 162,12 |
| | 410 | sGK | p/p | 1.4408(нержавеющая сталь) | -80...+225 | 50 | 0,2-50,0 | 3/4" | 223,07 |
| | 410 | sGK | p/p | 1.4408(нержавеющая сталь) | -80...+225 | 50 | 0,2-50,0 | 1" | 283,66 |

*Оплата в рублях по курсу евро, установленному ЦБ РФ на день перечисления денежных средств + 5%. 1 у.е. = 1 евро.