

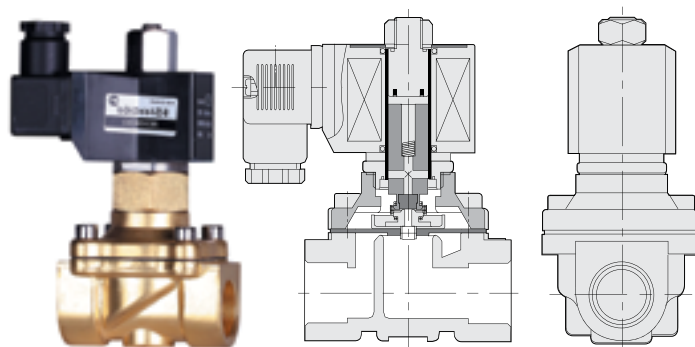
# Клапаны электромагнитные Серия VZ

## Информация по маркировке:

|  |                     |                  |
|--|---------------------|------------------|
| УСЛОВНЫЙ ДИАМЕТР                                   | МАТЕРИАЛ УПЛОТНЕНИЯ | МАТЕРИАЛ КОРПУСА |
| 15: 1/2 25: 1 40: 1 1/2<br>20: 3/4 32: 1 1/4 50: 2 | V: VITON            | B: Латунь        |

# Vz-DA-15-n/o-V-Z1-B

|                     |  |  |
|---------------------|--|--|
| ТИП КЛАПАНА         | ИСПОЛНЕНИЕ   | НАПРЯЖЕНИЕ КАТУШКИ   |
| DA: Прямое действия | n/o: Нормально открытый<br>n/c: Нормально закрытый | Z1: AC110V Z4: DC24V<br>Z2: AC220V Z5: DC12V<br>Z3: AC380V Z6: AC24V |



Тип присоединения: трубное резьбовое

## Технические характеристики:

### Нормально закрытые

|   | DN    |    | Пропускная способность, м³/ч | PN   |                    |    |                |    |    | Класс изоляции | Потребляемая энергия |         | Габариты, мм | Вес, кг     |      |
|---|-------|----|------------------------------|------|--------------------|----|----------------|----|----|----------------|----------------------|---------|--------------|-------------|------|
|   |       |    |                              | Min. | Max.               |    |                |    | VA |                | W                    |         |              |             |      |
|   |       |    |                              |      | Воздух, нейтр. газ |    | Вода, жидкости |    |    |                |                      | Масла   |              |             |      |
|   | Дюйм  | Мм |                              | AC   | DC                 | AC | DC             | AC | DC |                | AC 220 V             | DC 24 V |              |             |      |
| ▶ | 1/2   | 15 | 4,8                          | 0    | 10                 | 10 | 10             | 10 | 7  | 7              | F                    | 33      | 32           | 69x57x106   | 0,9  |
| ▶ | 3/4   | 20 | 7,6                          | 0    | 10                 | 10 | 10             | 10 | 7  | 7              | F                    | 33      | 32           | 73x57x114   | 1,08 |
| ▶ | 1     | 25 | 12,0                         | 0    | 10                 | 10 | 10             | 10 | 7  | 7              | F                    | 33      | 32           | 99x77x121   | 1,4  |
| ▶ | 1 1/4 | 32 | 24,0                         | 0    | 10                 | 7  | 10             | 7  | 7  | 7              | F                    | 70      | 40           | 123x94x160  | 3,4  |
| ▶ | 1 1/2 | 40 | 29,0                         | 0    | 10                 | 7  | 10             | 7  | 7  | 7              | F                    | 70      | 40           | 123x94x160  | 3,3  |
| ▶ | 2     | 50 | 48,0                         | 0    | 10                 | 7  | 10             | 7  | 7  | 7              | F                    | 70      | 40           | 168x123x183 | 5,4  |

### Нормально открытые

|   | DN    |    | Пропускная способность, м³/ч | PN   |                    |    |                |    |    | Класс изоляции | Потребляемая энергия |         | Габариты, мм | Вес, кг     |      |
|---|-------|----|------------------------------|------|--------------------|----|----------------|----|----|----------------|----------------------|---------|--------------|-------------|------|
|   |       |    |                              | Min. | Max.               |    |                |    | VA |                | W                    |         |              |             |      |
|   |       |    |                              |      | Воздух, нейтр. газ |    | Вода, жидкости |    |    |                |                      | Масла   |              |             |      |
|   | Дюйм  | Мм |                              | AC   | DC                 | AC | DC             | AC | DC |                | AC 220 V             | DC 24 V |              |             |      |
| ▶ | 1/2   | 15 | 4,8                          | 0    | 5                  | 3  | 5              | 3  | 3  | 3              | F                    | 57,2    | 32           | 69x57x135   | 1,5  |
| ▶ | 3/4   | 20 | 7,6                          | 0    | 5                  | 3  | 5              | 3  | 3  | 3              | F                    | 57,2    | 32           | 73x57x142   | 1,25 |
| ▶ | 1     | 25 | 12,0                         | 0    | 5                  | 3  | 5              | 3  | 3  | 3              | F                    | 57,2    | 32           | 99x77,5x150 | 1,7  |
| ▶ | 1 1/4 | 32 | 24,0                         | 0    | 5                  | 3  | 5              | 3  | 3  | 3              | F                    | 70      | 40           | 123x94x190  | 3,7  |
| ▶ | 1 1/2 | 40 | 29,0                         | 0    | 5                  | 3  | 5              | 3  | 3  | 3              | F                    | 70      | 40           | 123x94x190  | 3,55 |
| ▶ | 2     | 50 | 48,0                         | 0    | 5                  | 3  | 5              | 3  | 3  | 3              | F                    | 70      | 40           | 168x123x216 | 5,6  |