

## ELEKTROZAWORY POŚREDNIEGO DZIAŁANIA 3/8" – 1"

### ZE4AJ, OE4AJ

#### Opis produktu:

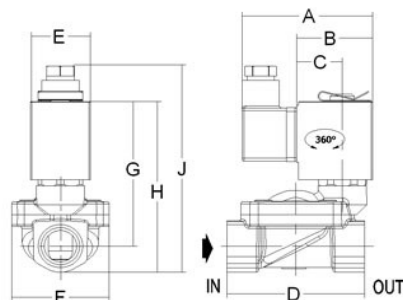
Zawory elektromagnetyczne 2/2-drożne, pośredniego działania, normalnie zamknięte i normalnie otwarte. **Wymagane ciśnienie minimalne: 0,5 bar.** Zastosowane materiały, konstrukcja oraz przeprowadzone testy gwarantują niezawodność i długotrwałość wyrobu.

#### Zastosowanie:

Para wodna i gorąca woda.

#### Materiały:

Korpus: miedź,  
Tuleja trzpienia: miedź lub stal nierdzewna,  
Trzpień: stal nierdzewna,  
Sprężyna: stal nierdzewna,  
Temperatura otoczenia: -10°C/+50°C.



| Dim | A  | B  | C  | D  | E  | F  | G  | H   | J   |
|-----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|
| 1   | 66 | 37 | 23 | 64 | 29 | 45 | 73 | 84  | 102 |
| 2   | 66 | 37 | 23 | 68 | 29 | 48 | 74 | 87  | 105 |
| 3   | 66 | 37 | 23 | 80 | 29 | 57 | 77 | 93  | 111 |
| 4   | 66 | 37 | 23 | 91 | 29 | 67 | 83 | 107 | 125 |

#### Normalnie zamknięte:

| Przyłącze | Ø [mm] | Kv [l/min] | Ciśnienie [bar] |     | Temperatura medium | Uszczelnienie | Typ cewki | Waga [kg] | Typ         |
|-----------|--------|------------|-----------------|-----|--------------------|---------------|-----------|-----------|-------------|
|           |        |            | min             | max |                    |               |           |           |             |
| 3/8"      | 10     | 22,00      | 0,5             | 6   | -10°C/+140°C       | EPDM          | TP1       | 0,520     | 25ZE4AJC100 |
| 1/2"      | 12     | 65,00      | 0,5             | 6   | -10°C/+140°C       | EPDM          | TP1       | 0,585     | 25ZE4AJD120 |
| 3/4"      | 19     | 110,00     | 0,5             | 6   | -10°C/+140°C       | EPDM          | TP1       | 0,765     | 25ZE4AJE190 |
| 1"        | 25     | 180,00     | 0,5             | 6   | -10°C/+140°C       | EPDM          | TP1       | 1,080     | 25ZE4AJF250 |

#### Normalnie otwarte:

| Przyłącze | Ø [mm] | Kv [l/min] | Ciśnienie [bar] |     | Temperatura medium | Uszczelnienie | Typ cewki | Waga [kg] | Typ         |
|-----------|--------|------------|-----------------|-----|--------------------|---------------|-----------|-----------|-------------|
|           |        |            | min             | max |                    |               |           |           |             |
| 3/8"      | 10     | 22,00      | 0,5             | 6   | -10°C/+140°C       | EPDM          | TP4       | 0,570     | 25ØE4AJC100 |
| 1/2"      | 12     | 65,00      | 0,5             | 6   | -10°C/+140°C       | EPDM          | TP4       | 0,635     | 25ØE4AJD120 |
| 3/4"      | 19     | 110,00     | 0,5             | 6   | -10°C/+140°C       | EPDM          | TP4       | 0,790     | 25ØE4AJE190 |
| 1"        | 25     | 180,00     | 0,5             | 6   | -10°C/+140°C       | EPDM          | TP4       | 1,105     | 25ØE4AJF250 |