



## TLAKEM OVLÁDANÉ VENTILY 2/2 NO, NC E290-MINI

Série E290-Mini

E290A794

Ventil 2/2 NO G3/8 nerez operátor 32mm

- G3/8 - G3/4
- Teplota -10 až 184 °C
- Tlak 0 až 16 bar
- Médium voda, olej, plyny, pára
- Tělo nerezová ocel



### POPIS PRODUKTU

## SPECIFIKACE

### ZÁKLADNÍ

|                             |                   |
|-----------------------------|-------------------|
| Diferenční tlak min.        | 0 bar             |
| Diferenční tlak max.        | 16 bar            |
| Diferenční tlak vzduch max. | 16 bar            |
| Diferenční tlak olej max.   | 16 bar            |
| Diferenční tlak pára max.   | 10 bar            |
| Diferenční tlak voda max.   | 16 bar            |
| Funkce                      | 2/2               |
| NC-NO-U                     | Normálně otevřený |
| Procesní připojení          | G3/8              |
| Průtok max.                 | 47 l/min          |
| Tělo                        | Nerez ocel 316L   |
| Teplota média min.          | -10 °C            |
| Teplota média max.          | 184 °C            |
| Vrtání                      | 10 mm             |

### DALŠÍ

|                              |                                    |
|------------------------------|------------------------------------|
| Hmotnost                     | 0,35 kg                            |
| Koeficient průtoku           | 2,8                                |
| Materiál balení              | Nerez ocel                         |
| Material Operator            | Polyamid vyztužený skelnými vlákny |
| Materiál těsnění             | FPM                                |
| Materiál těsnění             | PTFE                               |
| Materials Gland              | PTFE                               |
| Max. dovolený tlak           | 16 bar                             |
| Provozní teplota max.        | 60 °C                              |
| Provozní teplota min.        | -10 °C                             |
| Pilotní tlak max.            | 10 bar                             |
| Pístnice                     | Nerez ocel                         |
| Připojení pro pilotní vzduch | G1/8                               |
| Těsnění pístnice             | Nerez ocel 303                     |
| Těsnění pístu                | PTFE                               |
| Viskozita max.               | 600 cSt                            |

