

## ÖLJYTÄYTTENEN PAINELÄHETIN

0680/0690-sarja

0680000411013

Painelähetin -1...0 bar

- 4..20 mA tai 0..10 V ulostulo
- Mitta-alue alipaineelle
- Mitta-alue 100 bar asti
- AISI 316L -runko



### TUOTEKUVAUS

Painelähetin alhaisille paineille. -1...0 bar ja 0...100 bar.

Piezo-resistiivinen mittaelementti öljyssä takaa korkean tarkkuuden, toistettavuuden ja pitkän mekaanisen käyttöiän.

### TEKNISET TIEDOT

|   |                        |
|---|------------------------|
| <b>Aineen kanssa kosketuksissa olevien osien materiaali</b> | Ruostumaton teräs 316L |
| <b>IP-luokka</b>  | IP65                   |
| <b>Liitäntä</b>   | G1/4-E                 |
| <b>Liitäntätyyppi</b>                                       | DIN EN 175301-803-A    |
| <b>Max. aineen lämpötila</b>                                | 100 °C                 |
| <b>Max. paine</b>   | 0 bar                  |
| <b>Max. syöttöjännite DC</b>                                | 32 V DC                |
| <b>Max. ympäristön lämpötila</b>                            | 100 °C                 |
| <b>Min. aineen lämpötila</b>                                | -40 °C                 |
| <b>Min. painealue</b>                                       | -1 bar                 |
| <b>Min. syöttöjännite DC</b>                                | 12 V DC                |
| <b>Min. ympäristön lämpötila</b>                            | -40 °C                 |
| <b>Paineen tyyppi</b>                                       | Suhteellinen           |
| <b>Paino</b>  | 80 g                   |
| <b>Rungon materiaali</b>                                    | Ruostumaton teräs 316L |
| <b>Signaalityyppi</b>                                       | 0-10 V                 |

Vasteaika

2 ms