

# Iespiežamais savienojums QS-G1/4-8

Daļas numurs: 186099

★ Pamatproduktu klāsts

ārējā vītne ar ārējo sešstūri.

FESTO



## Datu lapa

| Pazīme                                          | Lielums                                                                                                                                            |
|-------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Izmērs                                          | Standarta                                                                                                                                          |
| Nominālais izmērs                               | 7 mm                                                                                                                                               |
| Blīvējuma tips uz ieskrūvējamā statņa           | Blīvgredzens                                                                                                                                       |
| Montāžas pozīcija                               | Jebkurš                                                                                                                                            |
| Konstrukcija                                    | Taisns izpildījums                                                                                                                                 |
| Iepakojuma izmērs                               | 10                                                                                                                                                 |
| Konstrukcijas struktūra                         | Spied/pavelc princips                                                                                                                              |
| Operating pressure for entire temperature range | -0,095 ... 0,6 MPa                                                                                                                                 |
| Darba spiediens visā temperatūras diapazonā     | -0,95 ... 6 bar                                                                                                                                    |
| Operating pressure for entire temperature range | -13,775 ... 87 psi                                                                                                                                 |
| Temperature-dependent operating pressure        | -0,095 ... 1,4 MPa                                                                                                                                 |
| No temperatūras atkarīgs darbības spiediens     | -0,95 ... 14 bar                                                                                                                                   |
| Temperature-dependent operating pressure        | -13,775 ... 203 psi                                                                                                                                |
| Jūras klasifikācija                             | skatiet sertifikātu                                                                                                                                |
| Darbošanās paņēmieni                            | Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:-:-]<br>Ūdens atbilstoši ražotāja deklarācijai zem <a href="http://www.festo.com">www.festo.com</a> |
| Piezīme par darba un vadības vidi               | Eļļotāja darbība iespējama                                                                                                                         |
| Korozijas noturības klasifikācija CRC           | 1 - Zema korozijas ietekme                                                                                                                         |
| PWIS conformity                                 | VDMA24364-B1/B2-L                                                                                                                                  |
| Apkārtējās vides temperatūra                    | -10 ... 80 °C                                                                                                                                      |
| Nominālais pievilkšanas moments                 | 9 Nm                                                                                                                                               |
| Nominālā pievilkšanas momenta pielāide          | ± 20 %                                                                                                                                             |
| Produkta svars                                  | 15 g                                                                                                                                               |
| Montāžas tips                                   | External hex A/F 17                                                                                                                                |
| Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1       | Vīrišķā vītne G1/4                                                                                                                                 |
| Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 2       | Priekš caurules ar 8 mm ārējo diametru                                                                                                             |
| Atbrīvošanas gredzena krāsa                     | zils                                                                                                                                               |
| Materiālu piezīme                               | Atbilst RoHS                                                                                                                                       |
| Korpusa materiāls                               | Niķelēts misiņš                                                                                                                                    |
| Atbrīvošanas gredzena materiāls                 | POM                                                                                                                                                |
| Caurules blīves materiāls                       | NBR                                                                                                                                                |
| Caurules noturošā naža materiāls                | Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais                                                                                                           |