

# Iespiežamais savienojums NPQR-T-G14-Q10

Daļas numurs: 8099100

FESTO



## Datu lapa

| Pazīme  | Lielums  |
|---|--|
| Izmērs  | Standarta  |
| Nominālais izmērs                               | 8 mm   |
| Caurules ievietošanas dziļums                   | 15,1 mm  |
| Blīvējuma tips uz ieskrūvējamā statņa           | Blīvgredzens   |
| Montāžas pozīcija                               | Jebkurš  |
| Konstrukcija                                    | T-formas   |
| Iepakojuma izmērs                               | 1  |
| Konstrukcijas struktūra                         | Spied/pavelc princips  |
| Operating pressure for entire temperature range | -0,095 ... 1,6 MPa   |
| Darba spiediens visā temperatūras diapazonā     | -0,95 ... 16 bar   |
| Operating pressure for entire temperature range | -13,775 ... 232 psi  |
| Piezīme attiecībā uz darba spiedienu            | Water: max. 0.7 MPa at 0 - 80°C  |
| Sertifikācijas departaments                     | NSF C0556009   |
| Darbošanās paņēmieni                            | Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:-:-]<br>Water (liquid, free of ice) |
| Piezīme par darba un vadības vidi               | Eļļotāja darbība iespējama   |
| Korozijas noturības klasifikācija CRC           | 4 - Ļoti augsta korozijas ietekme  |
| PWIS conformity                                 | VDMA24364-B2-L   |
| RSBP classification to CD-0033                  | F1a  |
| Tīrības klase                                   | ISO class 4  |
| Pārtikas drošs                                  | Skatīt atbilstības deklarāciju<br>NSF/ANSI 169                                     |
| Apkārtējās vides temperatūra                    | -20 ... 150 °C   |
| Nominālais pievilkšanas moments                 | 7,5 Nm   |
| Nominālā pievilkšanas momenta pielāide          | ± 20 %   |
| Produkta svars                                  | 44 g   |
| Montāžas tips                                   | External hexagon A/F 15  |
| Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1       | Vīrišķā vītne G1/4   |
| Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 2       | Priekš caurules ar 10 mm ārējo diametru  |
| Materiālu piezīme                               | Atbilst RoHS   |
| Korpusa materiāls                               | Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais   |
| Vītnes blīvējuma materiāls                      | FPM  |
| Guard ring material                             | Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais   |
| Atbrīvošanas gredzena materiāls                 | Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais   |
| Caurules blīves materiāls                       | FPM  |
| Caurules noturošā naža materiāls                | Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais   |
| Thrust ring material                            | PPSU   |