

# Iespiežamais savienojums QBM-1/4-1/4-U

Daļas numurs: 573052

FESTO



## Datu lapa

| Pazīme  | Lielums  |
|---|--|
| Izmērs  | Mini   |
| Nominālais izmērs                               | 0,197 "  |
| Blīvējuma tips uz ieskrūvējamā statņa           | pārklājums   |
| Montāžas pozīcija                               | Jebkurš  |
| Konstrukcija                                    | Taisns izpildījums                                 |
| Iepakojuma izmērs                               | 10   |
| Konstrukcijas struktūra                         | Spied/pavelc princips                              |
| Operating pressure for entire temperature range | 0,095 ... 1 MPa                                    |
| Darba spiediens visā temperatūras diapazonā     | 0,95 ... 10 bar                                    |
| Operating pressure for entire temperature range | 13,775 ... 145 psi                                 |
| Darbošanās paņēmieni                            | Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7::-] |
| Piezīme par darba un vadības vidi               | Eļļotāja darbība iespējama                         |
| Korozijas noturības klasifikācija CRC           | 1 - Zema korozijas ietekme                         |
| PWIS conformity                                 | VDMA24364 zone III                                 |
| Apkārtējās vides temperatūra                    | 0 ... 60 °C  |
| Max. pievilšanas moments                        | 8,851 ft-lbf                                       |
| Produkta svars                                  | 1,023 oz   |
| Montāžas tips                                   | External hexagon 9/16                              |
| Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1       | Ārējā vītne 1/4 NPT                                |
| Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 2       | priekš cauruļvada, 1/4" ārējais diametrs           |
| Ambient temperature Fahrenheit                  | 32 ... 140 °F                                      |
| Atbrīvošanas gredzena krāsa                     | Pelēks   |
| Materiālu piezīme                               | Atbilst RoHS                                       |
| Korpusa materiāls                               | Niķelēts misiņš<br>PBT                             |
| Vītnes blīvējuma materiāls                      | PTFE   |
| Atbrīvošanas gredzena materiāls                 | POM  |
| Caurules blīves materiāls                       | NBR  |
| Caurules noturošā naža materiāls                | Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais           |