

# Vienvirziena plūsmas kontroles vārsts GRLA-1/2-QB-3/8-U

Daļas numurs: 564846

FESTO



## Datu lapa

| Pazīme                                                                         | Lielums                                                                |
|--------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|
| Vārsta funkcija                                                                | Vienvirziena plūsmas kontroles funkcija izplūdes gaisam                |
| Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1                                      | QB-3/8                                                                 |
| Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 2                                      | 1/2 NPT                                                                |
| Iedarbināšanas tips                                                            | manuāls                                                                |
| Pārtrauces elements                                                            | lešķeltā skrūve                                                        |
| Montāžas tips                                                                  | Vītņots<br>ar ārējo (vīrišķo) vītņi                                    |
| Standarta nominālā plūsmas pakāpe, plūsmas kontroles virzienā                  | 41,8 cfm                                                               |
| Standarta nominālā plūsmas pakāpe sprostvirzienā                               | 32,2 ... 42,7 cfm                                                      |
| Apkārtējās vides temperatūra                                                   | 32 ... 140 °F                                                          |
| Montāžas pozīcija                                                              | Jebkurš                                                                |
| Darba spiediens visā temperatūras diapazonā                                    | -13,8 ... 116 Psi                                                      |
| Standard flow rate in flow control direction 0.6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)  | 59,7 cfm                                                               |
| Standard flow rate in non-return direction at 0.6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi) | 59,7 ... 62,1 cfm                                                      |
| Darbošanās paņēmieni                                                           | Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:4:4]                    |
| Piezīme par darba un vadības vidi                                              | Eļļotāja darbība iespējama (ja ir lietots, tad ir jālieto arī turpmāk) |
| PWIS conformity                                                                | VDMA24364 zone III                                                     |
| Vidējā temperatūra                                                             | 32 ... 140 °F                                                          |
| Max. pievilksanas moments                                                      | 20,7 ft-lbf                                                            |
| Produkta svars                                                                 | 3,85 oz                                                                |
| Vītņotā spraudņa materiāls                                                     | Misiņš<br>Niķela pārklājums                                            |
| Materiālu piezīme                                                              | Atbilst RoHS                                                           |
| Blīvējumu materiāls                                                            | NBR                                                                    |
| Dobtās skrūves materiāls                                                       | Misiņš<br>Niķela pārklājums                                            |
| Atbrīvošanas gredzena materiāls                                                | POM                                                                    |
| Rievotās galvas materiāls                                                      | Misiņš<br>Niķela pārklājums                                            |
| Regulēšanas skrūves materiāls                                                  | Misiņš<br>Niķela pārklājums                                            |
| Grozāmās stiprinājuma materiāls                                                | PBT-pastiprināti                                                       |