

# Pritisni utični priključak QSSF-1/4-8-B

Broj artikla: 153166

FESTO

sa unutrašnjim navojem.



## Tehnički podaci

| Svojstvo  | Vrednost  |
|---|---|
| Veličina  | Standard  |
| Nazivni prečnik                                     | 7 mm  |
| Položaj ugradnje                                    | proizvoljno   |
| Oblik   | Bulkhead  |
| Veličina kontejnera                                 | 10  |
| Konstruktivna struktura                             | Push-pull princip   |
| Operating pressure for entire temperature range     | -0,095 ... 0,6 MPa  |
| Pogonski pritisak kompletnog temperaturnog područja | -0,95 ... 6 bar   |
| Operating pressure for entire temperature range     | -13,775 ... 87 psi  |
| Temperature-dependent operating pressure            | -0,095 ... 1,4 MPa  |
| Pogonski pritisak zavisian od temperature           | -0,95 ... 14 bar  |
| Temperature-dependent operating pressure            | -13,775 ... 203 psi   |
| Maritime classification                             | see certificate   |
| Pogonski medijum                                    | Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:-:-]<br>Voda prema izjavi proizvođača na stranicama <a href="http://www.festo.com">www.festo.com</a> |
| Napomena o mediju pogona i upravljanja              | Moguć nauljeni pogon  |
| Klasa korozione otpornosti KBK                      | 1 - Low corrosion stress  |
| PWIS conformity                                     | VDMA24364-B1/B2-L   |
| Temperatura okoline                                 | -10 ... 80 °C   |
| Nazivni moment pritezanja                           | 9 Nm  |
| Tolerancija uz nazivni moment pritezanja            | ± 20 %  |
| Težina proizvoda                                    | 34 g  |
| Vrsta pričvršćenja                                  | External hexagon A/F 19   |
| Pneumatski priključak 1                             | Unutrašnji navoj G1/4   |
| Pneumatski priključak 2                             | za crevo spoljašnjeg prečnika 8 mm  |
| Boja obruča   | plavo   |
| Materijal - napomena                                | RoHS komfornost   |
| Material housing                                    | Mesing niklovan   |
| Material release ring                               | POM   |
| Material nut  | Mesing niklovan   |
| Material of tubing seal                             | NBR   |
| Material of tube retaining claw                     | visokolegirani čelik, nerđajući   |