

# Večkratni razdelilnik QSLV6-G1/8-4

Številka dela: 186253

FESTO

6-kraten, obračanje za 360°.



## Podatkovni list

| Značilnost  | Vrednost  |
|---|---|
| Velikost  | Standarden  |
| Imenska velikost                                  | 2,3 mm  |
| Vrsta tesnila na navojnem zatiču                  | Tesnilni obroč  |
| Položaj vgradnje                                  | poljuben  |
| Konstruktivska zgradba                            | Princip potisni/povleci   |
| Enota pakiranja                                   | 1   |
| Obratovalni tlak celotnega temperaturnega območja | -0,095 ... 0,6 MPa<br>-0,95 ... 6 bar<br>-13,775 ... 87 psi   |
| Temperaturno odvisen obratovalni tlak             | -0,095 ... 1,4 MPa  |
| Obratovalni tlak v odvisnosti od temperature      | -0,95 ... 14 bar  |
| Temperaturno odvisen obratovalni tlak             | -13,775 ... 203 psi   |
| Morska klasifikacija                              | glej certifikat   |
| Delovni medij                                     | Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7::-]<br>Voda, skladna z izjavo proizvajalca na <a href="http://www.festo.com">www.festo.com</a> |
| Opozorilo za obratovalni in krmilni medij         | Možno obratovanje z naoljevanjem  |
| Razred odpornosti proti koroziji KBK              | 1 - nizka korozijska obremenitev  |
| LABS (PWIS) skladnost                             | VDMA24364-B1/B2-L   |
| Temperatura okolice                               | -10 ... 80 °C   |
| Imenski pritezni moment                           | 7 Nm  |
| Toleranca imenskega priteznega momenta            | ± 20 %  |
| Masa izdelka                                      | 39 g  |
| Število izhodov                                   | 6   |
| Število napajalnih vodov                          | 1   |
| Pnevmatični priključek 1                          | Zunanji navoj G1/8  |
| Pnevmatični priključek 2                          | za cev z zunanjim premerom 4 mm   |
| Barva sprostitvenega obroča                       | modra   |
| Opomba o materialu                                | Ustreza RoHS  |
| Material, ohišje                                  | PBT   |
| Material, votel vijak                             | Medenina, nikljana  |
| Material, sprostitveni obroč                      | POM   |
| Material, tesnilo cevi                            | NBR   |
| Material, segment cevne spojke                    | visokolegirano jeklo, nerjavno  |