

# Vtično-navojni priključek T QSTL-G1/2-12

Številka dela: 186177

FESTO



## Podatkovni list

| Značilnost                                    | Vrednost   |
|---|--|
| Velikost                                      | standardna   |
| Nazivni premer                                | 10.3 mm  |
| Vrsta tesnila na čepu za pritvje              | tesnilni obroč   |
| Položaj vgradnje                              | poljubno   |
| Zasnova                                       | L-oblika, dodatni vtični priključek, vzdolžno  |
| Velikost posode                               | 1  |
| Konstruktivna zgradba                         | princip Push-Pull  |
| Delovni tlak celotnega temperaturnega območja | -0.095 MPa...0.6 MPa<br>-0.95 bar...6 bar<br>-13.775 000032...87 000032  |
| Od temperature odvisen delovni tlak           | -0.095 MPa...1.4 MPa<br>-0.95 bar...14 bar<br>-13.775 000032...203 000032  |
| Pomorska klasifikacija                        | glej certifikat  |
| Delovni medij                                 | stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7::-]<br>Voda v skladu z izjavo proizvajalca na naslovu <a href="http://www.festo.com">www.festo.com</a> . |
| Napotek glede delovnega/krmilnega medija      | možno delovanje z oljenjem   |
| Razred korozijske odpornosti KBK              | 1 – nizka korozijska obremenitev   |
| Skladnost z LABS                              | VDMA24364-B1/B2-L  |
| Razred čistih prostorov                       | Razred 4 v skladu z ISO 14644-1  |
| Temperatura okolice                           | -10 °C...80 °C   |
| Nazivni pritezni moment                       | 26 Nm  |
| Toleranca za nazivni pritezni moment          | ± 20 %   |
| Teža izdelka                                  | 78 g   |
| Število izhodov                               | 2  |
| Število dovodnih vodov                        | 1  |
| Način pritrditve                              | Zunanji šestkotnik SW24  |
| Pnevmatični priključek 1                      | Zunanji navoj G1/2   |
| Pnevmatični priključek 2                      | za gibko cev z zunanjim Ø 12 mm  |
| Barva sprostilnega obroča                     | modra  |
| Napotek glede materialov                      | V skladu z RoHS  |
| Material ohišja                               | PBT  |
| Material sprostilnega obroča                  | POM  |

| Značilnost                                | Vrednost                       |
|---|--------------------------------|
| Material tesnila gibke cevi               | NBR                            |
| Material segmenta za vpenjanje gibke cevi | visoko legirano nerjavno jeklo |