

Vtično-navojni priključek QS-3/8-3/8-I-U-M

Številka dela: 183746

FESTO



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|---|---|
| Velikost | standardna |
| Nazivni premer | 0,287 " " |
| Vrsta tesnila na čepu za pritvje | Prevleka |
| Položaj vgradnje | poljubno |
| Zasnova | ravna oblika |
| Velikost posode | 1 |
| Konstruktivna zgradba | princip Push-Pull |
| Delovni tlak celotnega temperaturnega območja | -0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar -13.775 000032...145 000032 |
| Pomorska klasifikacija | glej certifikat |
| Delovni medij | stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| Napotek glede delovnega/krmilnega medija | možno delovanje z oljenjem |
| Razred korozijske odpornosti KBK | 1 – nizka korozijska obremenitev |
| Skladnost z LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura okolice | 0 °C...60 °C |
| Teža izdelka | 794 unča |
| Način pritrditve | Notranji šestkotnik SW7 |
| Pnevmatični priključek 1 | zunanji navoj R3/8 |
| Pnevmatični priključek 2 | za zunanji Ø cevi 3/8 " " |
| Temperatura okolice v stopinjah Fahrenheita | 32 °F...140 °F |
| Barva sprostilnega obroča | siva |
| Napotek glede materialov | V skladu z RoHS |
| Material ohišja | Medenina nikljan |
| Material sprostilnega obroča | POM |
| Material tesnila gibke cevi | NBR |
| Material segmenta za vpenjanje gibke cevi | visoko legirano nerjavno jeklo |