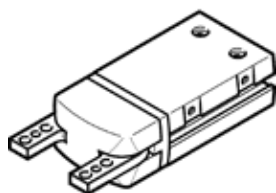


Kotno prijemalo DHWS-16-A

Številka dela: 1310178

FESTO



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|---|---|
| Velikost | 16 |
| Maks. natančnost izmenjave | $\leq 0,2$ mm |
| Maks. kot odprtja | 40 deg |
| Krožna simetrija | $\leq 0,2$ mm |
| Ponovljivost prijemale | $\leq 0,04$ mm |
| Število prijemalnih prstov | 2 |
| Položaj vgradnje | poljuben |
| Način delovanja | dvosmerni |
| Prijemalna funkcija | kot |
| Konstruktivna zgradba | Ročica |
| Zaznavanje položaja | za približevalna stikala |
| Obratovalni tlak | 2 ... 8 bar |
| Maks. delovna frekvenca prijemale | ≤ 4 Hz |
| Min. čas odpiranja pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi) | 44 ms |
| Min. čas zapiranja pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi) | 52 ms |
| Delovni medij | Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Opozorilo za obratovalni in krmilni medij | Možno obratovanje z naoljevanjem (potrebno za nadaljnje operacije) |
| Razred odpornosti proti koroziji KBK | 1 - nizka korozijska obremenitev |
| LABS (PWIS) skladnost | VDMA24364-B2-L |
| RSBP klasifikacija po CD-0033 | F5 |
| Temperatura okolice | 5 ... 60 °C |
| Skupni moment prijemanja pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), odpiranje | 129 Ncm |
| Skupni moment prijemanja pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), zapiranje | 114 Ncm |
| Masni vztrajnostni moment | 0,14 kgcm ² |
| Maks. sila na prijemalno čeljust Fz, statična | 50 N |
| Maks. moment na prijemalno čeljust Mx, statičen | 1,6 Nm |
| Maks. moment na prijemalno čeljust My, statičen | 1,6 Nm |
| Maks. moment na prijemalno čeljust Mz, statičen | 1,6 Nm |
| Masa izdelka | 110 g |
| Način pritrditve | Notranji navoj in centriralna puša s skožno izvrtino in centrirno pušo po izbiri: |
| Pnevmatični priključek | M3 |
| Opomba o materialu | Ustreza RoHS |
| Material, pokrivna kapa | PA |
| Material, ohišje | Aluminijeva litina za kovanje trdo eloksiran |
| Material, prijemalna čeljust | visokolegirano jeklo |