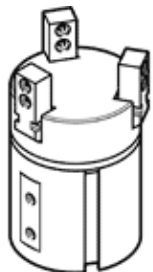


Tritočkovno prijemalo DHDS-32-A-NC

Številka dela: 1259494

FESTO



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|--|--|
| Velikost | 32 |
| Gib na prijemalno čeljust | 3,9 mm |
| Maks. natančnost izmenjave | <= 0,2 mm |
| Maks. kotna zračnost prijemalnih čeljusti ax, ay | <= 0,2 deg |
| Maks. zračnost prijemalnih čeljusti Sz | <= 0,02 mm |
| Krožna simetrija | <= 0,2 mm |
| Ponovljivost prijemala | <= 0,04 mm |
| Število prijemalnih prstov | 3 |
| Položaj vgradnje | poljuben |
| Način delovanja | dvosmerni |
| Prijemalna funkcija | 3-točkovni |
| Varovanje prijemalne sile | pri zapiranju |
| Konstrukcijska zgradba | Ročica prisilno voden potek gibanja |
| Zaznavanje položaja | za približevalna stikala |
| Obratovalni tlak | 4 ... 8 bar |
| Maks. delovna frekvenca prijemala | <= 4 Hz |
| Min. čas odpiranja pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi) | 55 ms |
| Min. čas zapiranja pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi) | 47 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 |
| Masni vztrajnostni moment | 0,82 kgcm ² |
| Maks. sila na prijemalno čeljust Fz, statična | 150 N |
| Maks. moment na prijemalno čeljust Mx, statičen | 9 Nm |
| Maks. moment na prijemalno čeljust My, statičen | 9 Nm |
| Maks. moment na prijemalno čeljust Mz, statičen | 9 Nm |
| Interval domazovanja vodilnih elementov | 10 Mio SP |
| Maks. masa na zunanjji prijemalni prst | 150 g |
| Masa izdelka | 281 g |
| Način pritrditve | z notranjim navojem in prilagodnim zatičem |
| Pnevmatični priključek | M5 |
| Opomba o materialu | Ustreza RoHS |
| Material, pokrivna kapa | PA |
| Material, ohišje | Al zlitina za kovanje, trdo eloksirana |
| Material, prijemalna čeljust | visokolegirano jeklo, nerjavno |