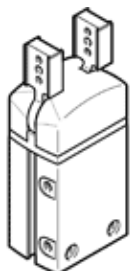


Radialno prijemalo DHRS-25-A-NC

Številka dela: 1310163

FESTO



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|---|--|
| Velikost | 25 |
| Maks. natančnost izmenjave | $\leq 0,2$ mm |
| Maks. kot odprtja | 180 deg |
| Krožna simetrija | $\leq 0,2$ mm |
| Ponovljivost prijemala | $\leq 0,1$ mm |
| Število prijemalnih prstov | 2 |
| Položaj vgradnje | poljuben |
| Način delovanja | dvosmerni |
| Prijemalna funkcija | Radialen |
| Varovanje prijemalne sile | pri zapiranju |
| Konstruktivska zgradba | prisilno voden potek gibanja |
| Zaznavanje položaja | za približevalna stikala |
| Obratovalni tlak | 4 ... 8 bar |
| Maks. delovna frekvenca prijemala | ≤ 3 Hz |
| Min. čas odpiranja pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi) | 150 ms |
| Min. čas zapiranja pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi) | 96 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 | 0,71 kgcm ² |
| Maks. sila na prijemalno čeljust Fz, statična | 75 N |
| Maks. moment na prijemalno čeljust Mx, statičen | 3,2 Nm |
| Maks. moment na prijemalno čeljust My, statičen | 3,2 Nm |
| Maks. moment na prijemalno čeljust Mz, statičen | 3,2 Nm |
| Masa izdelka | 277 g |
| Način pritrditve | Notranji navoj in centriralna puša s skoznjo izvrtino in centrirno pušo po izbiri: |
| 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 |