

Paralelno prijemalo HGPT-35-A-G2

Številka dela: 535869

FESTO

robusten, z varovanjem prijemalne sile, zapiranje ...-G2.



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|--|---|
| Velikost | 35 |
| Gib na prijemalno čeljust | 8 mm |
| Maks. natančnost izmenjave | $\leq 0,2$ mm |
| Maks. kotna zračnost prijemalnih čeljusti ax, ay | $\leq 0,1$ deg |
| Maks. zračnost prijemalnih čeljusti Sz | $\leq 0,02$ mm |
| Krožna simetrija | $\leq 0,2$ mm |
| Ponovljivost prijemala | $\leq 0,05$ mm |
| Število prijemalnih prstov | 2 |
| Položaj vgradnje | poljuben |
| Način delovanja | dvosmerni |
| Prijemalna funkcija | Vzporeden |
| Varovanje prijemalne sile | pri zapiranju, G2 |
| Konstruktivska zgradba | Poševna ravnina prisilno voden potek gibanja |
| Zaznavanje položaja | za približevalna stikala |
| Obratovalni tlak | 5 ... 8 bar |
| Obratovalni tlak, zaprti zrak | 0 ... 0,5 bar |
| Maks. delovna frekvenca prijemala | ≤ 3 Hz |
| Min. čas odpiranja pri 6 bar | 78 ms |
| Min. čas zapiranja pri 6 bar | 39 ms |
| Delovni medij | sušen stisnjen zrak, naoljen ali nenaoljen |
| Temperatura okolice | 5 ... 60 °C |
| Masni vztrajnostni moment | 3,411 kgcm ² |
| Maks. sila na prijemalno čeljust Fz, statična | 900 N |
| Maks. moment na prijemalno čeljust Mx, statičen | 50 Nm |
| Maks. moment na prijemalno čeljust My, statičen | 40 Nm |
| Maks. moment na prijemalno čeljust Mz, statičen | 30 Nm |
| Interval domazovanja vodilnih elementov | 5 Mio SP |
| Masa izdelka | 645 g |
| Način pritrditve | po izbiri: s skoznjo izvrtino in prilagodnim zatičem z notranjim navojem in prilagodnim zatičem |
| Pnevmatični priključek, zaprti zrak | M5 |
| Pnevmatični priključek | M5 |
| Opomba o materialu | Brez bakra in PTFE |
| Informacije o materialu pokrivne kape | visokolegirano jeklo, nerjavno |
| Informacije o materialu ohišja | Aluminij Prevlečeno s COMPCOTE |
| Informacije o materialu prijemalne čeljusti | Jeklo kaljen |