

Lygiagretūs griebtuvai HGPT-40-A-G1

Gaminio numeris: 535871

FESTO

tvirtas, atidaranti spyruoklė ...-G1.



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Dydis	40
Spaustuvų eiga	10 mm
Maksimalus perstūmimo tikslumas	$\leq 0,2$ mm
Maksimalus griebtuvo pirštų kampinis laisvumas ax, ay	$\leq 0,1$ deg
Maksimalus griebtuvo pirštų laisvumas Sz	$\leq 0,02$ mm
Simetrinis pasukimas	$\leq 0,2$ mm
Kartojimo tikslumas, griebtuvas	$\leq 0,05$ mm
Griebtuvo pirštų skaičius	2
Montavimo pozicija	Bet koks
Darbo režimas	dvipusio veikimo
Griebimo funkcija	lygiagretus
Griebtuvo jėga	atidarant, G1
Konstrukcija	Pasvirusi plokštuma valdomos sekos judėjimas
Pozicijos atpažinimas	priartėjimo jutikliams
Darbinis slėgis	5 ... 8 bar
Darbinis slėgis, sandarinimo oras	0 ... 0,5 bar
Maksimalus griebtuvo darbo dažnis	≤ 2 Hz
Min. atidarymo laikas prie 6 bar	57 ms
Min. uždarymo laikas prie 6 bar	130 ms
Darbinė terpė	Nusausintas suslėgtas oras, suteptas arba nesuteptas
Aplinkos temperatūra	5 ... 60 °C
Masės inercijos momentas	9,786 kgcm ²
Maksimali statinė jėga ant griebtuvo piršto Fz	1.500 N
Maksimalus griebtuvo statinis momentas Mx	80 Nm
Maksimalus griebtuvo statinis momentas My	60 Nm
Maksimalus griebtuvo statinis momentas Mz	40 Nm
Tepimo intervalas kreipiančiųjų komponentams	5 Mio SP
Produkto svoris	1.252 g
Montavimo tipas	Pasirenkamas Su kiauryme ir kaiščiu Su vidiniu sriegiu ir kaiščiu
Pneumatinė jungtis, sandarinimo oras	M5
Pneumatinis pajungimas	M5
Informacija	Be vario ir PTFE.
Informacija apie uždengimą	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis
Informacija apie tvirtinimą	Aliuminis Padengtas COMPCOTE
Informacija apie griebtuvus	Plienas kietas (užgrūdintas)