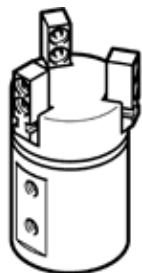


Trijų taškų griebtuvas DHDS-16-A-NC

Gaminio numeris: 1259492

FESTO



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Dydis	16
Spaustuvų eiga	2,5 mm
Maksimalus perstūmimo tikslumas	≤ 0,2 mm
Maksimalus griebtuvo pirštų kampinis laisvumas ax, ay	≤ 0,5 deg
Maksimalus griebtuvo pirštų laisvumas Sz	≤ 0,02 mm
Simetrinis pasukimas	≤ 0,2 mm
Kartojimo tikslumas, griebtuvas	≤ 0,04 mm
Griebtuvo pirštų skaičius	3
Montavimo pozicija	Bet koks
Darbo režimas	dvipusio veikimo
Griebimo funkcija	3- taškas
Griebtuvo jėga	Uždarymo metu
Konstrukcija	Svirtis valdomos sekos judėjimas
Pozicijos atpažinimas	Hall jutikliams
Darbinis slėgis	4 ... 8 bar
Maksimalus griebtuvo darbo dažnis	≤ 4 Hz
Min. opening time at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi)	31 ms
Min. closing time at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi)	34 ms
Darbinė terpė	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Reikalavimai darbinei ir valdymo terpei	Galima naudoti oro tepimą (pradėjus tepti, tolimesniam darbui oro tepimas būtinas)
Atsparumo korozijai klasė CRC	1 - Low corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
RSBP classification to CD-0033	F5
Aplinkos temperatūra	5 ... 60 °C
Masės inercijos momentas	0,139 kgcm ²
Maksimali statinė jėga ant griebtuvo piršto Fz	50 N
Maksimalus griebtuvo statinis momentas Mx	2 Nm
Maksimalus griebtuvo statinis momentas My	2 Nm
Maksimalus griebtuvo statinis momentas Mz	2 Nm
Tepimo intervalas kreipiamųjų komponentams	10 Mio SP
Maksimaki masė išoriniam griebtuvo pirštui	50 g
Produkto svoris	99 g
Montavimo tipas	Su vidiniu sriegiu ir kaiščiu
Pneumatinis pajungimas	M3
Informacija	atitinka RoHS
Material cover cap	PA
Material housing	Hard anodised wrought aluminium alloy
Material gripper jaws	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis