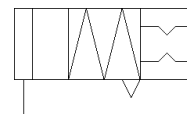
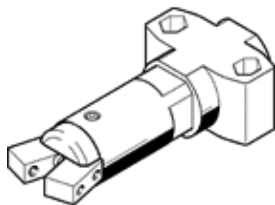


Kampiniai griebtuvai HGWM-08-EO-G6

Gaminio numeris: 185693

FESTO

Mikro, eigos kompensavimas



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Dydis	8
Maksimalus griebtuvo pirštų kampinis laisvumas ax, ay	0,5 deg
Maksimalus griebtuvo pirštų laisvumas Sz	0,03 mm
Maksimalus atidarymo kampas	17 deg
Kartojimo tikslumas, griebtuvas	≤ 0,02 mm
Griebtuvo pirštų skaičius	2
Drive system	pneumatinė
Darbo režimas	vienpusio veikimo atidaryta
Griebimo funkcija	Kampas
Griebtuvo jėga	Be
Konstrukcija	Pasvirusi plokštuma
Pozicijos atpažinimas	Be
Darbinis slėgis	2 ... 8 bar
Maksimalus griebtuvo darbo dažnis	4 Hz
Min. opening time at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi)	2,7 ms
Min. closing time at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi)	1,2 ms
Darbinė terpė	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7::-]
Atsparumo korozijai klasė CRC	2 - Moderate corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Aplinkos temperatūra	5 ... 60 °C
Smūgio kompensatoriaus spyruoklės jėga	4 ... 6 N
Spyruoklės gražinimo momentas	0,5 Ncm
Total gripping torque at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi) closing	22 Ncm
Maksimali statinė jėga ant griebtuvo piršto Fz	7 N
Maksimalus griebtuvo statinis momentas Mx	20 Ncm
Maksimalus griebtuvo statinis momentas My	20 Ncm
Maksimalus griebtuvo statinis momentas Mz	20 Ncm
Produkto svoris	23 g
Montavimo tipas	su vidiniu sriegiu
Pneumatinis pajungimas	M3
Informacija	atitinka RoHS
Material cover cap	POM
Material housing	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis
Material gripper jaws	aukštai legiruotas plienas