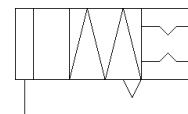
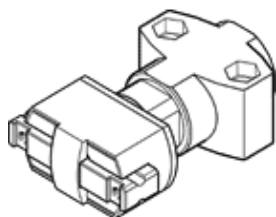


Lygiagretūs griebtuvai HGPM-08-EO-G6

Gaminio numeris: 197559

FESTO

Mikro, eigos kompensavimas



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Dydis	8
Spaustuvų eiga	2 mm
Maksimalus perstūmimo tikslumas	0,2 mm
Kartojimo tikslumas, griebtuvas	≤ 0,05 mm
Griebtuvo pirštų skaičius	2
Drive system	pneumatinė
Darbo režimas	vienpusio veikimo atidaryta
Griebimo funkcija	lygiagretus
Griebtuvo jėga	Be
Konstrukcija	Pasvirusi plokštuma
Pozicijos atpažinimas	Be
Total gripping force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), opening	16 N
Darbinis slėgis	4 ... 8 bar
Maksimalus griebtuvo darbo dažnis	4 Hz
Min. opening time at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi)	4,9 ms
Min. closing time at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi)	2,3 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
Aplinkos temperatūra	5 ... 60 °C
Smūgio kompensatoriaus spyruoklės jėga	4 ... 6 N
Gripping force per gripper jaw at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi) closing	8 N
Maksimali statinė jėga ant griebtuvo piršto Fz	10 N
Maksimalus griebtuvo statinis momentas Mx	0,1 Nm
Maksimalus griebtuvo statinis momentas My	0,1 Nm
Maksimalus griebtuvo statinis momentas Mz	0,1 Nm
Produkto svoris	19 g
Montavimo tipas	Su kiauryme
Pneumatinis pajungimas	M3
Informacija	atitinka RoHS
Material cover cap	POM
Material housing	Anodised wrought aluminium alloy
Material gripper jaws	aukštai legiruotas plienas