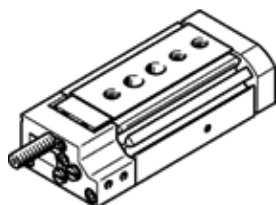


Mini kreipiamoji su pneumatine pavara DGSL-6-10-EA

Gaminio numeris: 570161

FESTO



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Eiga	10 mm
Reguliuojama galinės padėties sritis/ priekinė pusė	5 mm
Reguliuojama galinės padėties sritis/ užpakalinė pusė	3,5 mm
Stūmoklio diametras	8 mm
Pavaros valdymo būdas	Jungas
Dempferiavimas	Short elastic cushioning rings/pads at both ends
Montavimo pozicija	Bet koks
Kreipiančioji	Rutulinio guolio apkabos kreipiamoji
Konstrukcija	Jungas Stūmoklis Stūmoklio kotas Šliaužiklis
Pozicijos atpažinimas	priartėjimo jutikliams
Operating pressure MPa	0,15 ... 0,8 MPa
Darbinis slėgis	1,5 ... 8 bar
Maksimalus greitis	0,5 m/s
Kartojimo tikslumas	0,3 mm
Darbo režimas	dvipusio veikimo
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	0 - No corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Aplinkos temperatūra	0 ... 60 °C
Smūgio energija galinėse padėtyse	0,05 Nm
Dempferiavimo ilgis	1,5 mm
Maksimali jėga Fy	540 N
Maksimali jėga Fz	540 N
Maksimalus momentas Mx	6 Nm
Maksimalus momentas My	4,5 Nm
Maksimalus momentas Mz	4,5 Nm
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting	23 N
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	30 N
Judanti masė	68 g
Produkto svoris	162 g
alternatyvūs pajungimai	Žiūrėkite produkto brėžinį
Montavimo tipas	Su kiauryme
Pneumatinis pajungimas	M3
Informacija	atitinka RoHS
Material cover	Aliuminio liejinys
Material seals	HNBR
Material housing	Aliuminio liejinys
Material piston rod	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis