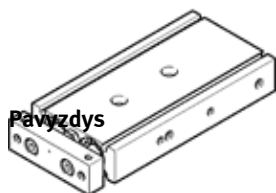


Dviejų stūmoklių cilindras DGTZ-GF-16- -P-A

Gaminio numeris: 8116417

FESTO



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Eiga	101 ... 200 mm
Reguliuojamas galinių pozicijų diapazonas/ilgis	10 mm
Stūmoklio diametras	16 mm
Pavaros valdymo būdas	Jungas
Dempferiavimas	P: elastiniai amortizavimo žiedai iš abiejų pusių
Montavimo pozicija	Bet koks
Kreipiančioji	Slydimo kreipiamoji
Konstrukcija	Kreipiamoji
Pozicijos atpažinimas	priartėjimo jutikliams
Operating pressure MPa	0,1 ... 0,8 MPa
Darbinis slėgis	1 ... 8 bar
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	1 - Low corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Aplinkos temperatūra	-10 ... 80 °C
Smūgio energija galinėse padėtyse	0,15 Nm
Didž. leistina apkrova, priklausomai nuo eigos, esant užduotam atstumui xs	1,5 ... 2,9 N
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting	181 N
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	242 N
Judanti masė	161 ... 240 g
Judanti masė 0 mm eigos	80 g
Papildomas masės faktorius 10 mm koto ilgiui	8 g
Produkto svoris	509 ... 776 g
Pagrindinis svoris 0 mm eigai	236 g
Papildomas svoris 10mm ilgiui	27 g
Pneumatinis pajungimas	M5
Informacija	atitinka RoHS
Material cover	Aliuminio liejinys
Material seals	NBR
Material housing	Anodised wrought aluminium alloy
Material piston rod	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis