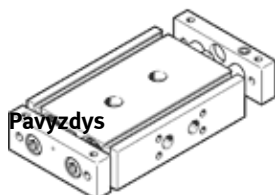
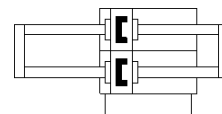


Dviejų stūmoklių cilindras DGTZ-GF-32- -J-T-P-A

Gaminio numeris: 8150890

FESTO



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Eiga	101 ... 200 mm
Reguliuojamas galinių pozicijų diapazonas/ilgis	10 mm
Stūmoklio diametras	32 mm
Pavaros valdymo būdas	Two yokes
Dempferiavimas	P: elastiniai amortizavimo žiedai iš abiejų pusių
Montavimo pozicija	Bet koks
Kreipiančioji	Slydimo kreipiamoji
Konstrukcija	Kreipiamoji
Pozicijos atpažinimas	priartėjimo jutikliams
Operating pressure MPa	0,12 ... 0,8 MPa
Darbinis slėgis	1,2 ... 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	0,4 Nm
Didž. leistina apkrova, priklausomai nuo eigos, esant užduotam atstumui xs	30,7 ... 32,7 N
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting	724 N
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	724 N
Judanti masė	1.275,5 ... 1.895,5 g
Judanti masė 0 mm eigos	655,5 g
Papildomas masės faktorius 10 mm koto ilgiui	62 g
Produkto svoris	2.898 ... 3.908 g
Pagrindinis svoris 0 mm eigai	1.628 g
Papildomas svoris 10mm ilgiui	114 g
Pneumatinis pajungimas	G1/8
Informacija	atitinka RoHS
Material cover	Aliuminio liejinys
Material seals	NBR
Material housing	Anodised wrought aluminium alloy
Material piston rod	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis