

Plokšti cilindrai EZH-2,5/9-10-B

Gaminio numeris: 164991

FESTO

Nesisukantis



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Eiga	10 mm
Stūmoklio diametras	6 mm Ekvivalentiškas skersmuo
Dempferiavimas	Be amortizavimo
Montavimo pozicija	Bet koks
Darbo režimas	vienpusio veikimo stumiantys
Konstrukcija	Stūmoklis Kvadratinis cilindro kotas
Pozicijos atpažinimas	Be
Apsauga nuo momento/kreipiamosios	Kvadratinis cilindro kotas
Operating pressure MPa	0,28 ... 0,6 MPa
Darbinis slėgis	2,8 ... 6 bar
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	2 - Moderate corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Aplinkos temperatūra	0 ... 60 °C
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	10 N
Mažiausia teorinė spyruoklės gražinimo jėga	3 N
Didžiausia teorinė spyruoklės gražinimo jėga	4 N
Produkto svoris	11 g
Montavimo tipas	su kiauryme šone
Pneumatinis pajungimas	Jungtis PK-3
Material cover	Aliuminis
Material seals	NBR
Material housing	Aliuminis
Material piston rod	Vario lydinys Nikeliuota