

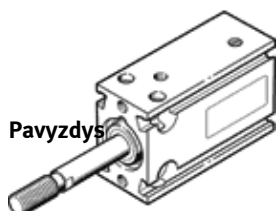
# Kompaktiškas cilindras EMMZ-16- -P-A-S6

Gaminio numeris: 158670

FESTO

Padėties nuskaitymas, su elastiniais amortizacijos žiedais galuose, daug tvirtinimo būdų ("Multimount")

Tiekiamos tik standartinės eigos 5, 10, 15 mm. Kitos eigos pagal pareikalavimą.



## Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Eiga	1 ... 15 mm
Stūmoklio diametras	16 mm
Dempferiavimas	P: elastiniai amortizavimo žiedai iš abiejų pusių
Montavimo pozicija	Bet koks
Darbo režimas	vienpusio veikimo traukimo veiksmas
Konstrukcija	Stūmoklis Stūmoklio kotas Profilinis velenas
Pozicijos atpažinimas	priartėjimo jutikliams
Variantai	Sandarikliai atsparūs karščiui iki 120°C
Darbinis slėgis	1,5 ... 10 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
Aplinkos temperatūra	-20 ... 120 °C
Pavaros tvirtinimo užveržimo momentas	2,5 Nm +10 %
Teorinė jėga prie 6 barų	84 N
Teorinė jėga prie 6 bar, išstumiant	84,3 N
Montavimo tipas	Pasirenkamas Su kiauryme su vidiniu sriegiu
Pneumatinis pajungimas	M5
Material cover	Žalvaris
Material seals	FPM
Material housing	Aliuminio liejinys anoduotas
Material piston rod	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis