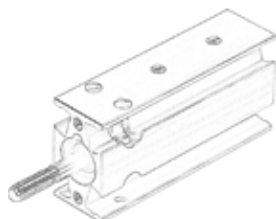


# Kompaktiškas cilindras DMM-16-40-P-A

Gaminio numeris: 178210

FESTO

padėties nuskaitymas, su amortizaciniais žiedais galuose, plačios tvirtinimo galimybės.



## Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Eiga	40 mm
Stūmoklio diametras	16 mm
Dempferiavimas	P: elastiniai amortizavimo žiedai iš abiejų pusių
Montavimo pozicija	Bet koks
Konstrukcija	Stūmoklis Stūmoklio kotas Profilinis velenas
Pozicijos atpažinimas	priartėjimo jutikliams
Variantai	Cilindro kotas vienoje pusėje
Darbinis slėgis	1 ... 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 ... 80 °C
Pavaros tvirtinimo užveržimo momentas	2,5 Nm +10 %
Teorinė jėga prie 6 barų	121 N
Teorinė jėga prie 6 bar, grįžtant	104 N
Teorinė jėga prie 6 bar, išstumiant	121 N
Montavimo tipas	Pasirenkamas Su kiauryme su vidiniu sriegiu
Pneumatinis pajungimas	M5
Material cover	Žalvaris
Material seals	TPE-U(PU)
Material housing	Aliuminio liejinys anoduotas
Material piston rod	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis