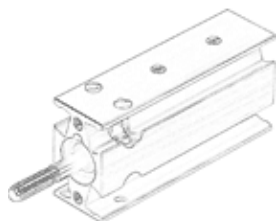


Kompaktiškas cilindras DMM-16-20-P-A

Gaminio numeris: 158514

FESTO

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



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Eiga	20 mm
Stūmoklio diametras	16 mm
Dempferiavimas	P: elastiniai amortizavimo žiedai iš abiejų pusių
Montavimo pozicija	Bet koks
Darbo režimas	dvipusio veikimo
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