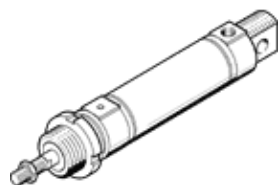


# Apvalus cilindras ESNU-63-50-P

Gaminio numeris: 195881

FESTO

Atitinka DIN ISO 6432, su amortizaciniais žiedais galinėse padėtyse.  
Įvairios montavimo galimybės, su arba be papildomų montavimo elementų.



## Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Eiga	50 mm
Stūmoklio diametras	63 mm
Stūmoklio koto sriegis	M16x1,5
Dempferiavimas	P: elastiniai amortizavimo žiedai iš abiejų pusių
Montavimo pozicija	Bet koks
Konstrukcija	Stūmoklis Stūmoklio kotas Cilindro įvorė
Operating pressure MPa	0,12 ... 1 MPa
Darbinis slėgis	1,2 ... 10 bar
Darbo režimas	vienpusio veikimo stumiantys
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
Spyruoklės grąžinimo jėga, įtraukimas	60 N
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting	60 N
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	1.763 N
Judanti masė	584 g
Judanti masė 0 mm eigos	459 g
Papildomas svoris 10mm ilgiui	44 g
Pagrindinis svoris 0 mm eigai	1.445 g
Produkto svoris	1.665 g
Papildomas masės faktorius 10 mm koto ilgiui	25 g
Montavimo tipas	su priedais
Pneumatinis pajungimas	G3/8
Informacija	atitinka RoHS
Material cover	Aliuminio liejinys
Material seals	NBR TPE-U(PU)
Material piston rod	aukštai legiruotas plienas
Material cylinder barrel	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis