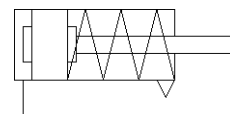
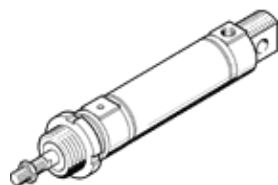


# Apvalus cilindras ESNU-40-10-P

Gaminio numeris: 195873

FESTO

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



## Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Eiga	10 mm
Stūmoklio diameteras	40 mm
Stūmoklio koto sriegis	M12x1,25
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	687,6 N
Judanti masė	246 g
Judanti masė 0 mm eigos	230 g
Papildomas svoris 10mm ilgiui	24 g
Pagrindinis svoris 0 mm eigai	661 g
Produkto svoris	685 g
Papildomas masės faktorius 10 mm koto ilgiui	16 g
Montavimo tipas	su priedais
Pneumatinis pajungimas	G1/4
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