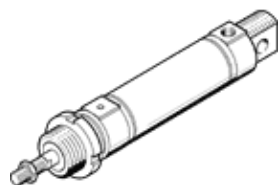


Apvalus cilindras ESNU-63-10-P

Gaminio numeris: 195879

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 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	95 N
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting	95 N
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	1.763 N
Judanti masė	484 g
Judanti masė 0 mm eigos	459 g
Papildomas svoris 10mm ilgiui	44 g
Pagrindinis svoris 0 mm eigai	1.445 g
Produkto svoris	1.489 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