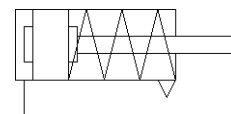
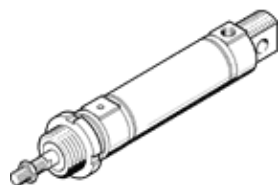


Apvalus cilindras ESNU-32-10-P

Gaminio numeris: 195870

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	32 mm
Stūmoklio koto sriegis	M10x1,25
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	36 N
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting	36 N
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	442,2 N
Judanti masė	130 g
Judanti masė 0 mm eigos	121 g
Papildomas svoris 10mm ilgiui	15,5 g
Pagrindinis svoris 0 mm eigai	370,5 g
Produkto svoris	386 g
Papildomas masės faktorius 10 mm koto ilgiui	9 g
Montavimo tipas	su priedais
Pneumatinis pajungimas	G1/8
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