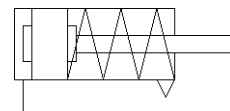
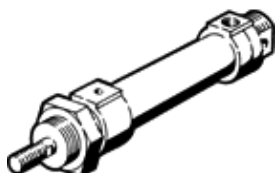


# Standartinis cilindras ESN-10-50-P

Gaminio numeris: 5091  
Nebetiekiamas produktas

FESTO

Atitinka DIN ISO 6432, su amortizaciniais žiedais galinėse padėtyse.  
Įvairios montavimo galimybės, su arba be papildomų montavimo elementų.  
Šio tipo gamyba nutraukiama. Tiekiamas iki 2018. Ieškokite prekės alternatyvos kataloge



## Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Eiga	50 mm
Stūmoklio diametras	10 mm
Stūmoklio koto sriegis	M4
Dempferiavimas	P: elastiniai amortizavimo žiedai iš abiejų pusių
Montavimo pozicija	Bet koks
Atitinka standartus	CETOP RP 52 P ISO 6432
Koto galas	Išorinis sriegis
Konstrukcija	Stūmoklis Stūmoklio kotas Cilindro įvorė
Pozicijos atpažinimas	Be
Variantai	Cilindro kotas vienoje pusėje
Darbinis slėgis	1,5 ... 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
Smūgio energija galinėse padėtyse	0,05 J
Teorinė jėga prie 6 bar, išstumiant	41 N
Judanti masė 0 mm eigos	37,3 g
Papildomas svoris 10mm ilgiui	2,5 g
Pagrindinis svoris 0 mm eigai	43 g
Papildomas masės faktorius 10 mm koto ilgiui	2,7 g
Montavimo tipas	su priedais
Pneumatinis pajungimas	M5
Informacija	atitinka RoHS
Informacija apie uždengimą	Aliuminio liejinys bespalviai anoduotas
Informacija apie sandariklius	NBR TPE-U(PU)
Informacija apie stūmoklio kotą	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis
Informacija apie cilindro įvorę	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis