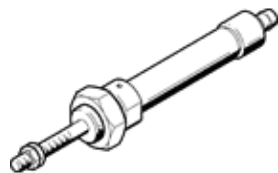


# Apvalus cilindras EG-6-5-PK-3

Gaminio numeris: 15891

FESTO

Mikro pneumatika



## Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Eiga	5 mm
Stūmoklio diametras	6 mm
Dempferiavimas	At one end Not adjustable
Montavimo pozicija	Bet koks
Konstrukcija	Stūmoklis Stūmoklio kotas Cilindro įvorė
Pozicijos atpažinimas	Be
Variantai	Cilindro kotas vienoje pusėje
Darbinis slėgis	3 ... 7 bar
Darbo režimas	vienpusio veikimo stumiantys
Darbinė terpė	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7::-]
Atsparumo korozijai klasė CRC	1 - Low corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Aplinkos temperatūra	5 ... 60 °C
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	11,8 N
Mažiausia teorinė spyruoklės grąžinimo jėga	4,1 N
Didžiausia teorinė spyruoklės grąžinimo jėga	5,2 N
Produkto svoris	19 g
Montavimo tipas	Su užraktu
Pneumatinis pajungimas	PK-3
Informacija	atitinka RoHS
Material cover	aukštai legiruotas plienas
Material seals	NBR
Material piston rod	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis
Material cylinder barrel	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis