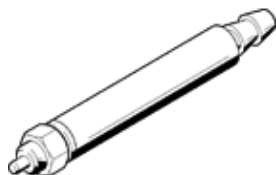


Apvalus cilindras EG-2,5-10-PK-2

Gaminio numeris: 15884

FESTO

Mikro pneumatika



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Eiga	10 mm
Stūmoklio diametras	2,5 mm
Dempferiavimas	Be amortizavimo
Montavimo pozicija	Bet koks
Konstrucija	Stūmoklis Stūmoklio kotas Cilindro įvorė
Pozicijos atpažinimas	Be
Variantai	Cilindro kotas vienoje pusėje
Darbinis slėgis	3,5 ... 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	1,9 N
Mažiausia teorinė spyruoklės grąžinimo jėga	0,5 N
Didžiausia teorinė spyruoklės grąžinimo jėga	1 N
Produkto svoris	2 g
Montavimo tipas	Su užraktu
Pneumatinis pajungimas	PK-2
Informacija	atitinka RoHS
Material cover	aukštai legiruotas plienas
Material seals	NBR
Material piston rod	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis
Material cylinder barrel	Nickel-plated brass