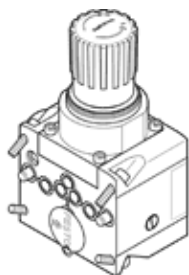


# Filtras-regulatorius PCRI-100-F90-12-C-T3

Gaminio numeris: 8141656

FESTO



## Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Vykdiklio užraktas	Pasukama rankenėlė su užraktu
Montavimo pozicija	Bet koks
Filtravimo laipsnis	5 µm
Kondensato drena	Be
Konstrukcija	Sub-base valve tiesiogiai valdomas diafragmos regulatorius
Valdiklio funkcija	Pastovus išėjimo slėgis su pirminiu slėgio kompensatoriumi su antriniu išmetimu
Manometras	Prepared for G1/4
Operating pressure MPa	0,1 ... 0,9 MPa
Darbinis slėgis	1 ... 9 bar
Slėgio valdymo diapazonas	0,5 ... 8 bar
Max. pressure hysteresis (MPa)	0,025 MPa
Maksimali slėgio histerezė	0,25 bar
Max. pressure hysteresis	3,625 psi
Standartinis nominalus srauto debitas	1.400 l/min
Darbinė terpė	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [-:7:-] Inertinės dujos
Reikalavimai darbinei ir valdymo terpei	Negalima naudoti tepamo oro.
Atsparumo korozijai klasė CRC	3 - High corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Oro švarumo klasė išėjime	Compressed air to ISO 8573-1:2010 [6:7:-] Inertinės dujos
Terpės temperatūra	-40 ... 80 °C
Aplinkos temperatūra	-40 ... 80 °C
Produkto svoris	1.950 g
Pneumatinis pajungimas	Sub-base design, airing
Informacija	atitinka RoHS
Material cover	Smooth-anodised wrought aluminium alloy (20 µm)
Material seals	EPDM NBR
Material rotary knob	POM
Material spring	Spyruoklinis plienas
Material filter	PE
Material housing	Smooth-anodised wrought aluminium alloy (20 µm)
Material screws	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis