

Slėgio reguliatorius MS4-LR-1/8-D6-RG

Gaminio numeris: 596080

FESTO



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Dydis	4
Serijos	MS
Vykdklio užraktas	Pasukama rankenėlė su užraktu
Montavimo pozicija	Bet koks
Konstrukcija	tiesiogiai valdomas diafragmos reguliatorius
Valdiklio funkcija	Pastovus išėjimo slėgis su antriniu išmetimu su grįžtamu srautu
Manometras	Raudona / žalia skalė
Operating pressure MPa	0,08 ... 1,4 MPa
Darbinis slėgis	0,8 ... 14 bar
Slėgio valdymo diapazonas	0,3 ... 7 bar
Max. pressure hysteresis (MPa)	0,025 MPa
Maksimali slėgio histerezė	0,25 bar
Max. pressure hysteresis	3,625 psi
Standartinis nominalus srauto debitas	1.150 l/min
Darbinė terpė	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:4:4] Inertinės dujos
Reikalavimai darbinei ir valdymo terpei	Galima naudoti oro tepimą (pradėjus tepti, tolimesniam darbui oro tepimas būtinas)
Atsparumo korozijai klasė CRC	2 - Moderate corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Saugojimo temperatūra	-10 ... 60 °C
Food-safe	See Supplementary material information
Terpės temperatūra	-10 ... 60 °C
Aplinkos temperatūra	-10 ... 60 °C
Produkto svoris	225 g
Montavimo tipas	Instaliavimas į priekinę panelę Instaliavimas į liniją su priedais Pasirenkamas
Pneumatinis pajungimas, portas 1	G1/8
Pneumatinis pajungimas, portas 2	G1/8
Informacija	atitinka RoHS
Material of connecting plate	Padengtas aliuminiu
Material control panel	PA POM
Material seals	NBR
Material housing	Padengtas aliuminiu
Material membrane	NBR