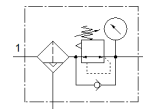


Filtru-regulatorius MS6-LFR-1/2-D6-C-R-V-RG-AS

Gaminio numeris: 609971

FESTO



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Dydis	6
Serijos	MS
Vykdklio užraktas	Pasukama rankenėlė su užraktu Su priedais, užrakinamas
Montavimo pozicija	vertikalus +/- 5°
Filtravimo laipsnis	5 µm
Kondensato drena	Pilnai automatizuota
Konstrukcija	Filtru regulatorius su manometru
Maksimalus kondensato kiekis	38 ml
Valdiklio funkcija	Pastovus išėjimo slėgis su antriniu išmetimu
Taurės apsauga	Plastikinė apsauga
Manometras	Raudona / žalia skalė
Operating pressure MPa	0,2 ... 1,2 MPa
Darbinis slėgis	2 ... 12 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	5.600 l/min
Darbinė terpė	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:4:-] Inertinės dujos
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
Oro švarumo klasė išėjime	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [6:4:4]
Terpės temperatūra	-10 ... 60 °C
Aplinkos temperatūra	-10 ... 60 °C
Produkto svoris	875 g
Montavimo tipas	Instaliavimas į priekinę panelę Instaliavimas į liniją su priedais Pasirenkamas
Pneumatinis pajungimas, portas 1	G1/2
Pneumatinis pajungimas, portas 2	G1/2
Informacija	atitinka RoHS
Material control panel	PA POM
Material seals	NBR
Material filter	PE
Material housing	Padengtas aliuminiu
Material membrane	NBR
Material bowl	PC
Material separating plate	POM