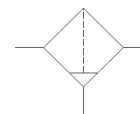
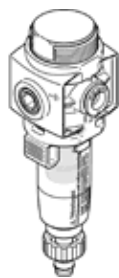


Filtrai

MS2-LF-QS6-C-P-M-F1A-B

Gaminio numeris: 8181092

FESTO



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Dydis	2
Serijos	MS
Montavimo pozicija	vertikalus +/- 5°
Filtravimo laipsnis	5 µm
Kondensato drena	Rankinis pasukimas
Konstrukcija	Porėtas filtras su išcentrinu atskyrikliau
Maksimalus kondensato kiekis	3 ml
Operating pressure MPa	0,1 ... 1 MPa
Darbinis slėgis	1 ... 10 bar
Operating pressure	14,5 ... 145 psi
Standartinis nominalus srauto debitas	250 l/min
Darbinė terpė	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:4:4] Inertinės dujos
Atsparumo korozijai klasė CRC	1 - Low corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
RSBP classification to CD-0033	F1a
Švaros klasė	ISO class 7
Saugojimo temperatūra	-5 ... 50 °C
Oro švarumo klasė išėjime	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [6:4:4]
Terpės temperatūra	-5 ... 50 °C
Aplinkos temperatūra	-5 ... 50 °C
Produkto svoris	42,1 g
Montavimo tipas	Instaliavimas į priekinę panelę Instaliavimas į liniją su priedais Pasirenkamas
Pneumatinis pajungimas, portas 1	QS-6
Pneumatinis pajungimas, portas 2	QS-6
Informacija	atitinka RoHS
Material seals	NBR
Material spring	aukštai legiruotas plienas
Material filter	PE
Material housing	PA - sustiprintas
Material membrane	NBR
Material bowl	PC