

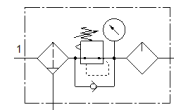
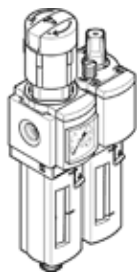
# Oro paruošimo blokų kombinacija MSB4-1/4-FRC5:J1M1

Gaminio numeris: 531117

★ Kernprogramm

FESTO

Filtru-reguliatorius-tepalinė modulis, 12 bar maksimalus išėjimo slėgis, 40 µm filtravimo elementas, su manometru, rakinama reguliatoriaus rankenėlė, plastikinė kolba, rankinis kondensato nuleidimas, oro srauto kryptis: iš kairės į dešinę.



## Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Dydis	4
Serijos	MS
Vykdyklio užraktas	Pasukama rankenėlė su integruotu užraktu
Montavimo pozicija	vertikalus +/- 5°
Kondensato drena	Rankinis pasukimas
Konstrukcija	Filtru reguliatorius su manometru proporcinis standartinis lubrikantas
Filtravimo laipsnis	40 µm
Valdiklio funkcija	Pastovus išėjimo slėgis su pirminiu slėgio kompensatoriumi su antriniu išmetimu su grįžtamam srautu
Taurės apsauga	Plastikinė apsauga
Manometras	su manometru
Darbinis slėgis	1,5 ... 14 bar
Slėgio valdymo diapazonas	0,5 ... 12 bar
Standartinis nominalus srauto debitas	900 l/min
Darbinė terpė	Oro kokybės klasė pagal ISO 8573-1:2010 [-: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
Oro švarumo klasė išėjime	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:4:-]
Terpės temperatūra	-10 ... 60 °C
Aplinkos temperatūra	-10 ... 60 °C
Produkto svoris	500 g
Montavimo tipas	su priedais
Pneumatinis pajungimas, portas 1	G1/4
Pneumatinis pajungimas, portas 2	G1/4
Material housing	Padengtas aliuminiu
Material bowl	PC