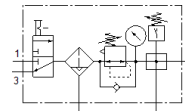
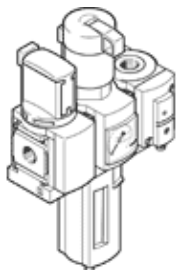


Oro paruošimo blokų kombinacija MSB6-1/2:C3:J120:F12-WP

Gaminio numeris: 8042671

FESTO

Maximum output pressure 7 bar, 40 µ filter, with pressure gauge, lockable regulator head, plastic bowl with plastic bowl guard, manual condensate drain, flow direction from left to right.



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Dydis	6
Serijos	MS
Vykdiklio užraktas	Pasukama rankenėlė su užraktu Su priedais, užrakinamas
Montavimo pozicija	vertikalus +/- 5°
Filtravimo laipsnis	40 µm
Kondensato drena	Rankinis pasukimas
Konstrukcija	Tvirtinimo elementas Įjungimo/išjungimo vožtuvas Filtru regulatorius su manometru
Valdiklio funkcija	Pastovus išėjimo slėgis su pirminiu slėgio kompensatoriumi su antriniu išmetimu su grįžtamu srautu
Taurės apsauga	Plastikinė apsauga
Manometras	su manometru
Darbinis slėgis	0,8 ... 18 bar
Slėgio valdymo diapazonas	0,5 ... 7 bar
Standartinis nominalus srauto debitas	5.300 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
Oro švarumo klasė išėjime	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Terpės temperatūra	0 ... 50 °C
Aplinkos temperatūra	0 ... 50 °C
Produkto svoris	2.000 g
Montavimo tipas	su priedais
Pneumatinis pajungimas, portas 1	G1/2
Pneumatinis pajungimas, portas 2	G1/2
Pneumatinis pajungimas, portas 3	G1/2
Informacija	atitinka RoHS
Material housing	Padengtas aliuminiu
Material bowl	PC