

# Oro paruošimo blokų kombinacija MSB6N-1/2:H4N3M1-WP

Gaminio numeris: 541470

FESTO

Susideda iš filtro, regulatoriaus, tepalinės, elementų montavimui prie plokštės. Maksimalus slėgis 12 barų, 5 µm filtras, su manometru, plastikinė kolba su plastikine kolbos apsauga, automatinis kondensato išleidimas, srauto kryptis iš kairės į dešinę.



## Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Dydis	6
Serijos	MS
Vykdyklio užraktas	Pasukama rankenėlė su užraktu Su priedais, užrakinamas
Montavimo pozicija	vertikalus +/- 5°
Filtravimo laipsnis	5 µm
Kondensato drena	Pilnai automatizuota
Konstrukcija	Slėgio regulatorius su manometru Standartiniai filtrai Standartinis tepalo išpurškėjas
Taurės apsauga	Plastikinė apsauga
Manometras	su manometru
Darbinis slėgis	2 ... 12 bar
Slėgio valdymo diapazonas	1 ... 12 bar
Standartinis nominalus srauto debitas	3.500 l/min
Darbinė terpė	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:4:-] 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 [6:4:-]
Produkto svoris	1.000 g
Montavimo tipas	su priedais
Pneumatinis pajungimas, portas 1	1/2 NPT
Pneumatinis pajungimas, portas 2	1/2 NPT
Informacija	atitinka RoHS
Material housing	Padengtas aliuminiu
Material bowl	PC