

Oro paruošimo bloką kombinacija MSB6N-1/2:H3N3M1-WP

Gaminio numeris: 541469

FESTO

Susideda iš filtro, slėgio reguliatoriaus, tepalinės ir tvirtinimo plokštelės. 12 bar maksimalus išėjimo slėgis, 5 μm filtras, su manometru, plastikine kolba su plastikine apsauga, rankiniu kondensato nuleidimu, oro srauto kryptis: iš kairės į dešinę.



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	Rankinis pasukimas
Konstrukcija	Slėgio reguliatorius su manometru Standartiniai filtrai Standartinis tepalo išpurškėjas
Taurės apsauga	Plastikinė apsauga
Manometras	su manometru
Darbinis slėgis	1,5 ... 18 bar
Slėgio valdymo diapazonas	1 ... 12 bar
Standartinis nominalus srauto debitas	4.400 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
Food-safe	See Supplementary material information
Oro švarumo klasė išėjime	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [6:4:-]
Terpės temperatūra	-10 ... 60 °C
Aplinkos temperatūra	-10 ... 60 °C
Produkto svoris	2.000 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