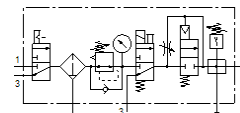


Oro paruošimo bloką kombinacija MSB6N-1/2:C3J1D1A1F3-WP

Gaminio numeris: 543572

FESTO

Susideda iš rankinio įjungimo/išjungimo vožtuvo, filtro-regulatoriaus, elektrinio įjungimo/išjungimo vožtuvo, pneumatinis lėto paleidimo vožtuvas, sujungimo kaladėlės su slėgio rele ir tvirtinimo elementais. 12 bar maksimalus išėjimo slėgis, 40 μm filtras, su manometru ir rakinama regulatoriaus galvute, plastikinė kolba, rankinis kondensato nuleidimas, 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	40 μm
Kondensato drena	Rankinis pasukimas
Konstrukcija	Tvirtinimo elementas Paleidimo vožtuvas Slėgio jutiklis Įjungimo/išjungimo vožtuvas Filtru regulatorius su manometru
Valdiklio funkcija	Pastovus išėjimo slėgis su pirminiu slėgio kompensatoriumi su antriniu išmetimu su grįžtamu srauto
Taurės apsauga	Plastikinė apsauga
Manometras	su manometru
Darbinis slėgis	4,5 ... 18 bar
Slėgio valdymo diapazonas	4 ... 12 bar
Standartinis nominalus srauto debitas	3.100 l/min
Ritės charakteristikos duomenys	24 V DC: 1.5 W
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	-10 ... 60 °C
Aplinkos temperatūra	-10 ... 60 °C
Produkto svoris	3.500 g
Montavimo tipas	su priedais
Pneumatinis pajungimas, portas 1	1/2 NPT
Pneumatinis pajungimas, portas 2	1/2 NPT
Pneumatinis pajungimas, portas 3	G1/2
Informacija	atitinka RoHS
Material housing	Padengtas aliuminiu
Material bowl	PC