

Oro paruošimo blokų kombinacija MSB4N-1/8-FRC4:J8M1

Gaminio numeris: 533969

FESTO

Filtro-regulatoriaus-tepalinės blokas, maksimalus slėgis 7 barai, 5 µm filtras, su manometru, užrakinama reguliavimo rankenėlė, plastikinė kolba su plastikine kolbos apsauga, automatinis kondensato išleidimas, srauto kryptis iš kairės į dešinę.



Tech. Duomenys

| Savybės | Reikšmė |
|---|---|
| Dydis | 4 |
| Serijos | MS |
| Vykdklio užraktas | Pasukama rankenėlė su integruotu užraktu |
| Montavimo pozicija | vertikalus +/- 5° |
| Filtravimo laipsnis | 5 µm |
| Kondensato drena | Rankinis pasukimas |
| Konstrukcija | Filtras regulatorius su manometru proporcinis standartinis lubrikantas |
| Valdiklio funkcija | Pastovus išėjimo slėgis su pirminiu slėgio kompensatoriumi su antriniu išmetimu su grįžtamu srautu |
| Taurės apsauga | Plastikinė apsauga |
| Manometras | su manometru |
| Darbinis slėgis | 1,5 ... 12 bar |
| Slėgio valdymo diapazonas | 1 ... 7 bar |
| Standartinis nominalus srauto debitas | 900 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:-] |
| Terpės temperatūra | 5 ... 60 °C |
| Aplinkos temperatūra | 5 ... 60 °C |
| Produkto svoris | 500 g |
| Montavimo tipas | su priedais |
| Pneumatinis pajungimas, portas 1 | 1/8 NPT |
| Pneumatinis pajungimas, portas 2 | 1/8 NPT |
| Material housing | Padengtas aliuminiu |
| Material bowl | PC |