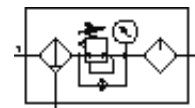


Oro paruošimo blokų kombinacija MSB4-1/8-FRC7:J3M1-Z

Gaminio numeris: 531138

FESTO

Filtru regulatorius-tepalinė modulis, 12 bar maksimalus išėjimo slėgis, 5 µm filtravimo elementas, su manometru, rakinama regulatoriaus rankenėlė, plastikinė kolba, rankinis kondensato nuleidimas, oro srauto kryptis: iš dešinės į kairę.



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Dydis	4
Serijos	MS
Vykdyklio užraktas	Pasukama rankenėlė su integruotu užraktu
Montavimo pozicija	vertikalus +/- 5°
Filtravimo laipsnis	5 µm
Kondensato drena	Rankinis pasukimas
Konstrukcija	Filtru regulatorius su manometru proporcinis standartinis lubrikantas
Valdiklio funkcija	Pastovus išėjimo slėgis su pirminiu slėgio kompensatoriumi su antriniu išmetimu su grįžtamam srautu
Taurės apsauga	Plastikinė apsauga
Manometras	su manometru
Slėgio valdymo diapazonas	0,5 ... 12 bar
Iėjimo slėgis 1	1,5 ... 14 bar
Standartinis nominalus srauto debitas	800 l/min
Darbinė terpė	Išfiltruotas, nesuteptas suslėgtas oras, filtravimo laipsnis 40 µm Išfiltruotas, suteptas suslėgtas oras, filtravimo laipsnis 40 µm
Atsparumo korozijai klasė CRC	2
Saugojimo temperatūra	-10 ... 60 °C
Oro švarumo klasė išėjime	3.7.- pagal DIN ISO 8573-1
Terpės temperatūra	-10 ... 60 °C
Aplinkos temperatūra	-10 ... 60 °C
Produkto svoris	500 g
Montavimo tipas	su priedais
Pneumatinis pajungimas, portas 1	G1/8
Pneumatinis pajungimas, portas 2	G1/8
Informacija apie tvirtinimą	Padengtas aliuminiu
Informacija apie kolbą	PC