

# Oro paruošimo bloką kombinacija MSB6-3/8-FRC7:J3M1-Z

Gaminio numeris: 530297

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	6
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 ... 20 bar
Standartinis nominalus srauto debitas	3.400 l/min
Darbinė terpė	Suslėgtas oras
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	1.495 g
Montavimo tipas	su priedais
Pneumatinis pajungimas, portas 1	G3/8
Pneumatinis pajungimas, portas 2	G3/8