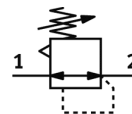
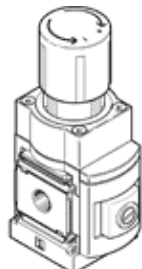


Precizinis slėgio reguliatorius MS6-LRP-1/2-D7-A8-Z

Gaminio numeris: 538027

FESTO

Netiesiogiai valdomi reguliatoriai, darbinis slėgis iki 12 bar. slėgio išmetimas į priekį.



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Dydis	6
Serijos	MS
Vykdiklio užraktas	Pasukama rankenėlė su užraktu
Montavimo pozicija	Bet koks
Konstrukcija	preciziškas diafragminis reguliatorius
Valdiklio funkcija	Pastovus išėjimo slėgis su antriniu išmetimu
Manometras	G1/8" paruošta
Darbinis slėgis	1 ... 14 bar
Slėgio valdymo diapazonas	0,1 ... 12 bar
Maksimali slėgio histerezė	0,02 bar
Srauto debitas, antrinis išleidimas	>= 900 l/min
Standartinis nominalus srauto debitas	>= 5.000 l/min
Darbinė terpė	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:4:4] Inertinės dujos
Reikalavimai darbinei ir valdymo terpei	Negalima naudoti tepamo oro.
Atsparumo korozijai klasė CRC	2
Saugojimo temperatūra	-10 ... 60 °C
Terpės temperatūra	-10 ... 60 °C
Aplinkos temperatūra	-10 ... 60 °C
Produkto svoris	1.000 g
Montavimo tipas	Pasirenkamas Instaliavimas į priekinę panelę Instaliavimas į liniją su priedais
Pneumatinis pajungimas, portas 1	G1/2
Pneumatinis pajungimas, portas 2	G1/2
Pneumatinis pajungimas, portas 3	G1/4
Informacija	Be vario ir PTFE. atitinka RoHS
Informacija apie sandariklius	NBR
Informacija apie tvirtinimą	Aliuminis