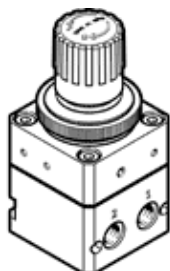


Precizinis slėgio reguliatorius LRP-7.0-6

Gaminio numeris: 2418761

FESTO

Be manometro.



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Dydis	40
Serijos	LR
Vykdiklio užraktas	Pasukama rankenėlė su užraktu
Montavimo pozicija	Bet koks
Konstrukcija	preciziškas diafragminis reguliatorius
Valdiklio funkcija	Pastovus išėjimo slėgis su antriniu išmetimu
Manometras	Prepared for G1/8
Operating pressure MPa	0,1 ... 0,8 MPa
Darbinis slėgis	1 ... 8 bar
Slėgio valdymo diapazonas	0,1 ... 6 bar
Maksimali slėgio histerezė	0,02 bar
Standartinis nominalus srauto debitas	240 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 - Moderate corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Saugojimo temperatūra	-10 ... 60 °C
Terpės temperatūra	-10 ... 60 °C
Aplinkos temperatūra	-10 ... 60 °C
Produkto svoris	200 g
Montavimo tipas	Instaliavimas į priekinę panelę Instaliavimas į liniją su priedais
Manometro pajungimas	G1/8
Pneumatinis pajungimas, portas 1	For sub-base diameter 7 mm
Pneumatinis pajungimas, portas 2	For sub-base diameter 7 mm
Informacija	atitinka RoHS
Material seals	NBR
Material housing	Aliuminis
Material membrane	NBR