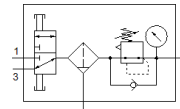
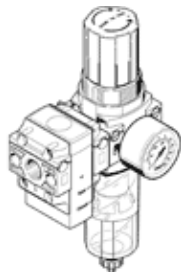


Oro paruošimo blokas LFR-1/4-DB-7-MINI-KC

Gaminio numeris: 8002799
Nebetiekiamas produktas

FESTO

Maksimalus slėgis išėjime 7 bar., su manometru ir 40 μ filtru.
Type to be discontinued. Available until 2024. See Support Portal for alternative products.



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Dydis	Mini
Plotis	108 mm
Oro išmetimo funkcija	nedroseliuojantis
Serijos	DB
Veikimo būdas	rankinis
Vykdklio užraktas	Spyna (pasirinktinai) Pasukama rankenėlė su užraktu
Montavimo pozicija	vertikalus +/- 5°
Filtravimo laipsnis	40 μm
Kondensato drena	Rankinis pasukimas
Konstrukcija	Ijungimo/- išjungimo vožtuvus, filtras- reguliatorius
Maksimalus kondensato kiekis	13 ml
Valdiklio funkcija	Pastovus išėjimo slėgis su antriniu išmetimu su grįžtamam srautu Be pirminio slėgio kompensavimo
Manometras	su manometru
Operating pressure MPa	0,15 ... 1 MPa
Darbinis slėgis	1,5 ... 10 bar
Slėgio valdymo diapazonas	0,5 ... 7 bar
Maksimali slėgio histerezė	0,5 bar
Didžiausias standartinis pralaidumas	2.500 l/min
Standartinis nominalus srauto debitas	1.900 l/min
Darbinė terpė	Suslėgto oro kokybė pagal ISO 8573-1:2010 [7:9:4]
Reikalavimai darbinei ir valdymo terpei	Negalima naudoti tepamo oro.
Atsparumo korozijai klasė CRC	1 - Low corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Saugojimo temperatūra	-5 ... 50 °C
Oro švarumo klasė išėjime	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:8:4]
Terpės temperatūra	-5 ... 50 °C
Aplinkos temperatūra	-5 ... 50 °C
Produkto svoris	245 g
Montavimo tipas	Instaliavimas į liniją Su kiauryme Su tvirtinimo kronšteinu Pasirenkamas
Manometro pajungimas	G1/8
Pneumatinis pajungimas, portas 1	G1/4
Pneumatinis pajungimas, portas 2	G1/4
Informacija	atitinka RoHS
Material seals	NBR
Material on-off valve seals	FPM

Savybės	Reikšmė
Material rotary knob	POM
Material filter	PE
Material housing	PA - sustiprintas
Material Piston slide	POM
Material bowl	PC