

# Filtru-regulatorius LFR-1/2-D-7-O-MIDI

Gaminio numeris: 192595

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

Be manometro, maksimalus išėjimo slėgis 7 bar.

Modern alternatives can be found by entering the first four characters of the type code in the search field.

FESTO



## Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Dydis	Midi
Serijos	D
Vykdiklio užraktas	Pasukama rankenėlė su užraktu
Montavimo pozicija	vertikalus +/- 5°
Filtravimo laipsnis	40 µm
Kondensato drena	Rankinis pasukimas
Konstrukcija	Filtru regulatorius be manometro
Maksimalus kondensato kiekis	43 cm <sup>3</sup>
Taurės apsauga	Metalinė kolbos apsauga
Manometras	Prepared for G1/4
Darbinis slėgis	1 ... 16 bar
Slėgio valdymo diapazonas	0,5 ... 7 bar
Maksimali slėgio histerezė	0,2 bar
Standartinis nominalus srauto debitas	3.900 l/min
Darbinė terpė	Suslėgtas oras pagal ISO 8573-1:2010 [-:9:-] Inertinės dujos
Reikalavimai darbinei ir valdymo terpei	Galima naudoti oro tepimą (pradėjus tepti, tolimesniam darbui oro tepimas būtinas)
Atsparumo korozijai klasė CRC	2 - Moderate corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Saugojimo temperatūra	-10 ... 60 °C
Oro švarumo klasė išėjime	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:8:4] Inertinės dujos
Terpės temperatūra	-10 ... 60 °C
Aplinkos temperatūra	-10 ... 60 °C
Produkto svoris	900 g
Montavimo tipas	Instaliavimas į liniją su priedais Pasirenkamas
Pneumatinis pajungimas, portas 1	G1/2
Pneumatinis pajungimas, portas 2	G1/2
Informacija	atitinka RoHS
Material housing	Cinkuota
Material bowl	PC