

Mikro filtras

LFMA-1/2-D-MAXI-DA

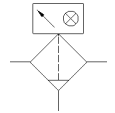
Gaminio numeris: 532850

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

0,01 µm filtras, su metaline apsauga, diferencinio slėgio indikatoriumi, rankinis kondensato išleidimas.

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

FESTO



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Serijos	D
Dydis	Maksi
Konstrukcija	Pluoštinis filtras
Filtravimo laipsnis	0,01 µm
Kondensato drena	Rankinis pasukimas
Darbinis slėgis	1 ... 16 bar
Darbinė terpė	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [6:8:4] Inertinės dujos
Oro švarumo klasė išėjime	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [1:7:2] Inertinės dujos
Didžiausias oro pralaidumas atitinkamai oro kokybės klasei	1.500 l/min
Mažiausias oro pralaidumas atitinkamai oro kokybės klasei	500 l/min
Filtro efektyvumas	99,9999 %
Taurės apsauga	Metalinė kolbos apsauga
Atsparumo korozijai klasė CRC	2 - Moderate corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Terpės temperatūra	1,5 ... 60 °C
Aplinkos temperatūra	-10 ... 60 °C
Liekamasis tepalas	0,01 mg/m ³
Diferencinis slėgis	Vaizdinis indikatorius
Montavimo tipas	Instaliavimas į liniją su priedais Pasirenkamas
Montavimo pozicija	vertikalus +/- 5°
Pneumatinis pajungimas, portas 1	G1/2
Pneumatinis pajungimas, portas 2	G1/2
Material housing	Cinkuota
Material filter	Boro silikato pluoštas
Material bowl	PC
Informacija	atitinka RoHS
Produkto svoris	1.340 g