

Combinatie filtru fin LFMBA-1/2-D-MIDI-A

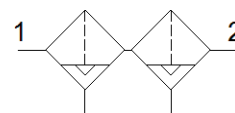
Cod: 162670

Clasic - a nu se folosi pentru proiecte noi

FESTO

Microfiltru 1 µm pentru prefiltrare si microfiltru cu 0.01 µm, cu protectie din metal

Alternativa moderna poate fi identificata prin introducerea primelor 4 cifre ale codului in bara de cautare



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
marime de fabricatie	Midi
serie	D
pozitie instalare	vertical +/- 5°
Finetea filtrului	0,01 µm
Eficienta filtrului	99,9999 %
purjare	complet automat
Structura constructiva	filtru cu fibre
Cantitatea maxima de condens	43 ml
Protectie pahar	pahar de protectie metalic
presiune de operare	1,5 ... 12 bar
mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [6:8:4] Gaze inerte
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Clasa de puritate a aerului la iesire	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [1:7:2] Gaze inerte
Temperatura medie	1,5 ... 60 °C
Continutul rezidual de ulei	0,01 mg/m3
Temperatura mediului	-10 ... 60 °C
Greutate produs	1.300 g
tip fixare	montare in linie cu accesorii
Conexiune pneumatica 1	G1/2
Conexiune pneumatica 2	G1/2
Indicatie material	conform RoHS
Materialul filtrului	Fibre de borosilicat
Materialul carcasei	zinc turnat sub presiune
Materialul paharului	PC