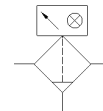


Filtru fin MS6N-LFM-1/4-BRM-DA

Cod: 536851

FESTO

Filtru 1 µm, pahar din plastic cu protectie din plastic, purjare manuala de condens, cu indicator presiune diferential, directia debitului de la stanga la dreapta.



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
serie	MS
marime de fabricatie	6
Structura constructiva	filtru cu fibre
Finetea filtrului	1 µm
purjare	rotativ manual
presiune de operare	0 ... 20 bar
mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [6:8:4] Gaze inerte
Clasa de puritate a aerului la iesire	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [5:7:3]
Debit standard maxim pentru clasa de calitate a aerului	950 l/min
Debit standard minim pentru clasa calitatii aerului	140 l/min
Eficienta filtrului	99,99 %
Cantitatea maxima de condens	38 cm ³
Protectie pahar	pahar de protectie din material plastic
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	2 - Rezistenta moderata la coroziune
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Food-safe	Vedeti informatiile suplimentare despre material
Temperatura medie	-10 ... 60 °C
Temperatura mediului	-10 ... 60 °C
Temperatura de depozitare	-10 ... 60 °C
Continutul rezidual de ulei	0,5 mg/m ³
Indicarea presiunii diferentiale	Afisaj optic
tip fixare	montare in linie cu accesorii la alegere:
pozitie instalare	vertical +/- 5°
Conexiune pneumatica 1	1/4 NPT
Conexiune pneumatica 2	1/4 NPT
Materialul carcasei	Aluminiu turnat sub presiune
Materialul filtrului	Fibre de borosilicat
Materialul paharului	PC
Materialul etansarilor	NBR
Indicatie material	conform RoHS
Greutate produs	600 g