

Filtru fin MS9-LFM-G-BUV-HF-DA

Cod: 564046

FESTO

Filtru 1 µm, pahar din metal, debit ridicat, purjare complet automata, cu manometru diferential, directia de curgere de la stanga la dreapta.



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
serie	MS
marime de fabricatie	9
Structura constructiva	filtru cu fibre
Finetea filtrului	1 µm
purjare	complet automat manual cu apasare
presiune de operare	2 ... 12 bar
mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [6:8:4]
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	10.000 l/min
Debit standard minim pentru clasa calitatii aerului	500 l/min
Eficienta filtrului	99,99 %
Cantitatea maxima de condens	225 ml
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	2 - Rezistenta moderata la coroziune
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
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
Protectie la explozie temperatura ambientala	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
tip fixare	montare in linie cu accesorii la alegere:
pozitie instalare	vertical +/- 5°
Conexiune pneumatica 1	Modul baterie
Conexiune pneumatica 2	Modul baterie
Materialul carcasei	Aluminiu turnat sub presiune
Materialul protectiei	PA
Materialul filtrului	Fibre de borosilicat
Materialul paharului	Aliaj de aluminiu forjat
Materialul ecranului	PA
Materialul etansarilor	NBR
Greutate produs	2.500 g