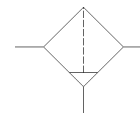


# Filtru MS6N-LF-1/2-ERM

Cod: 531520

FESTO

filtru 40 µm, pahar din material plastic cu protectie din plastic,  
purjare manuala a condensului, directie de curgere de la stanga la  
dreapta.



## Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
marime de fabricatie	6
serie	MS
pozitie instalare	vertical +/- 5°
Finetea filtrului	40 µm
purjare	rotativ manual
Structura constructiva	Filtru de sinterizare cu separator centrifugal
Cantitatea maxima de condens	38 cm <sup>3</sup>
Protectie pahar	pahar de protectie din material plastic
presiune de operare	0 ... 20 bar
Debit nominal	4.100 l/min
mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [-:9:-] Gaze inerte
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	2 - Rezistenta moderata la coroziune
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura de depozitare	-10 ... 60 °C
Food-safe	Vedeti informatiile suplimentare despre material
Clasa de puritate a aerului la iesire	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:8:4]
Temperatura medie	-10 ... 60 °C
Temperatura mediului	-10 ... 60 °C
Greutate produs	600 g
tip fixare	montare in linie cu accesorii la alegere:
Conexiune pneumatica 1	1/2 NPT
Conexiune pneumatica 2	1/2 NPT
Indicatie material	conform RoHS
Materialul etansarilor	NBR
Materialul filtrului	PE
Materialul carcasei	Aluminiu turnat sub presiune
Materialul paharului	PC
Materialul placii de separare	POM