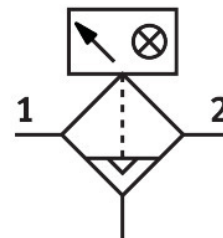


# Micro filtru MS4N-LFM-1/8-AUV-DA-Z

Numar piesa: 537223

FESTO



## Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Seria	MS
Dimensiune	4
Structura constructiva	Filtru de fibre
Finete de filtrare	0.01 µm
Purjare a condensului	complet automat palpare manuala
Presiune de lucru	0.2 MPa...1.2 MPa 2 bar...12 bar
Mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [6:::4] Gaze inerte
Clasa de puritate a aerului la iesire	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [3:::2]
Debit normal max. pentru clasa de puritate a aerului	360 l/min
Debit normal min. pentru clasa de puritate a aerului	54 l/min
Eficienta filtru	99.9999 %
Cantitate max. de condens	25 ml
Protectie pahar	integrat ca si carcasa metalica
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	2 - Solicitare moderata din cauza coroziunii
Conformitatea LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Siguranta alimentara	vedeti informatii detaliate despre material
Temperatura medie	-10 °C...60 °C
Temperatura ambianta	-10 °C...60 °C
Temperatura de depozitare	-10 °C...60 °C
Grad de separare a particulelor fine	99.995 %
MPPS	0.05 µm
Grad de separare MPPS	99.95 %
Continut de ulei rezidual	0.01 mg/m <sup>3</sup>
Grad de separare al aerosolilor de ulei	99 %
Indicator de presiune diferentia	Afisaj optic
Tipul de montare	Instalarea liniei cu accesorii optional:

<b>Caracteristica</b>	<b>Valoare</b>
Pozitie de instalare	vertical +/- 5°
Conector pneumatic 1	1/8 NPT
Conexiune pneumatica 2	1/8 NPT
Material carcasa	Aluminiu turnat sub presiune Aluminiu turnat sub presiune Aliaj de aluminiu forjat
Material filtru	Fibra de borosilicat
Material vizor	PA
Material garnituri	NBR
Nota privind materialele	Conform RoHS
Greutate produs	350 g