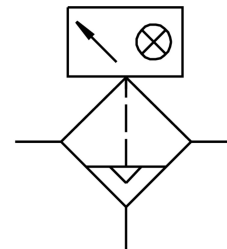


Micro filtru MS4N-LFM-1/8-AUV-DA

Numar piesa: 537221

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
Presiune de lucru	2 bar...12 bar
Medii 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 [1:7:2]
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
Continut de ulei rezidual	0.01 mg/m ³
Indicator de presiune diferentiala	Afisaj optic
Tipul de montare	optional: Instalarea liniei cu accesorii
Pozitie de instalare	vertical +/- 5°
Conector pneumatic 1	1/8 NPT
Conexiune pneumatica 2	1/8 NPT

Caracteristica	Valoare
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