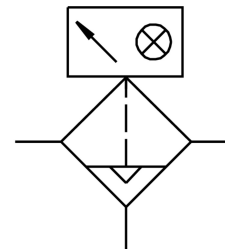


Filtru fin LFMB-1-D-MAXI-DA-A

Numar piesa: 532836

FESTO



Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Seria	D
Dimensiune	Maxi
Structura constructiva	Filtru de fibre
Finete de filtrare	1 µm
Purjare a condensului	complet automat
Presiune de lucru	2 bar...12 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] Gaze inerte
Debit normal max. pentru clasa de puritate a aerului	2780 l/min
Debit normal min. pentru clasa de puritate a aerului	620 l/min
Eficienta filtru	99.99 %
Cantitate max. de condens	80 cm ³
Protectie pahar	Cos metalic de protectie
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	2 - Solicitare moderata din cauza coroziunii
Conformitatea LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura medie	1.5 °C...60 °C
Temperatura ambianta	-10 °C...60 °C
Temperatura de depozitare	-10 °C...60 °C
Continut de ulei rezidual	0.5 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	G1
Conexiune pneumatica 2	G1
Material carcasa	Zinc turnat sub presiune PC

Caracteristica	Valoare
Material filtru	Fibra de borosilicat
Nota privind materialele	Conform RoHS
Greutate produs	1340 g