

# ultrafijnfilter MS4N-LFM-1/8-AUV-DA

Artikelnummer: 537221

FESTO

0,01µm-filter, metalen reservoir, volautomatische condensataaftap,  
met weergave van differentiaaldruk, debietrichting van links naar rechts.



## Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Reeks	MS
Grootte	4
Constructieve opbouw	Vezelfilter
Filterfijnheid	0,01 µm
Condensaataftap	volautomatisch
Werkdruk	2 ... 12 bar
Bedrijfsmedium	Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [6:8:4] Inerte gassen
Luchtreinheidsklasse op de uitgang	Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [1:7:2]
Max. standaarddebiet voor luchtkwaliteitsklasse	360 l/min
Min. standaarddebiet voor luchtkwaliteitsklasse	54 l/min
Filterrendement	99,9999 %
Max. hoeveelheid condensaat	25 ml
Reservoirbescherming	geïntegreerd als metalen reservoir
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	2 - matige corrosieweerstand
LABS-conformiteit	VDMA24364-B1/B2-L
Geschikt voor levensmiddelen	zie uitgebreide materiaalinformatie
Mediumtemperatuur	-10 ... 60 °C
Omgevingstemperatuur	-10 ... 60 °C
Lagertemperatuur	-10 ... 60 °C
Restoliegehalte	0,01 mg/m <sup>3</sup>
verschuldrukindicator	Optische display
Soort bevestiging	inline-installatie met toebehoren naar keuze:
Inbouwpositie	loodrecht +/- 5°
Pneumatische aansluiting 1	1/8 NPT
Pneumatische aansluiting 2	1/8 NPT
Materiaal behuizing	gespuitgiet aluminium
Materiaal filter	boorsilicaatvezel
Materiaal schaal	gespuitgiet aluminium aluminumlegering
Materiaal scherm	PA
Materiaal dichtingen	NBR
Materiaal - opmerking	RoHS conform
Productgewicht	350 g