

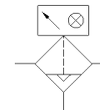
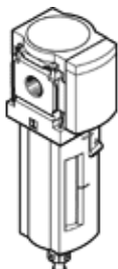
# ultrafijnfilter

## MS6-LFM-1/2-AUV-HF-DA

Artikelnummer: 552926

FESTO

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



### Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Reeks	MS
Grootte	6
Constructieve opbouw	Vezelfilter
Filterfijnheid	0,01 µm
Condensataaftap	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	2.500 l/min
Min. standaarddebiet voor luchtkwaliteitsklasse	150 l/min
Filterrendement	99,99 %
Max. hoeveelheid condensaat	38 cm <sup>3</sup>
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	0,5 mg/m <sup>3</sup>
verschuldrukindicator	Optische display
Soort bevestiging	inline-installatie met toebehoren naar keuze:
Inbouwpositie	loodrecht +/- 5°
Pneumatische aansluiting 1	G1/2
Pneumatische aansluiting 2	G1/2
Materiaal behuizing	gespuitgiet aluminium
Materiaal filter	boorsilicaatvezel
Materiaal schaal	aluminumlegering
Materiaal dichtingen	NBR
Materiaal - opmerking	RoHS conform
Productgewicht	1.500 g