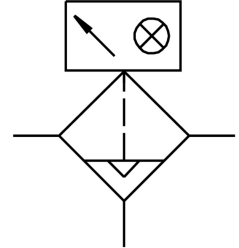


# Fijnfilter LFMB-1/2-D-MIDI-DA-A

Artikelnummer: 532832

FESTO



## Gegevensblad

Functie	Waarde
Serie	D
Bouwgrootte	Midi
Constructieve opbouw	Vezelfilter
Filterfijnheid	1 µm
Condensaataftap	Volautomatisch
Bedrijfsdruk	2 bar...12 bar
Bedrijfsmedium	Perslucht conform ISO 8573-1:2010 [6:8:4] Inerte gassen
Luchtreinheidsklasse aan de uitgang	Perslucht volgens ISO 8573-1:2010 [5:7:3] Inerte gassen
Max. normaal debiet voor luchtreinheidsklasse	1750 l/min
Min. normaal debiet voor luchtreinheidsklasse	500 l/min
Filterrendement	99.99 %
Max. hoeveelheid condensaat	43 cm <sup>3</sup>
Schaalbescherming	Metalen beschermkap
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	2 - matige corrosiebelasting
LABS-conformiteit	VDMA24364-B1/B2-L
Mediumtemperatuur	1.5 °C...60 °C
Omgevingstemperatuur	-10 °C...60 °C
Lagertemperatuur	-10 °C...60 °C
Restoliegehalte	0.5 mg/m <sup>3</sup>
Verschilddrukindicator	Optische indicator
Bevestigingstype	Naar keuze: Leidinginbouw Met toebehoren
Inbouwpositie	Verticaal +/- 5°
Pneumatische aansluiting 1	G1/2
Pneumatische aansluiting 2	G1/2
Materiaal behuizing	Persgegoten zink
Materiaal filter	Borsilicaatvezel

<b>Functie</b>	<b>Waarde</b>
Materiaal schaal	PC
Materiaal-informatie	RoHS conform
Productgewicht	834 g