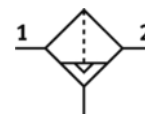
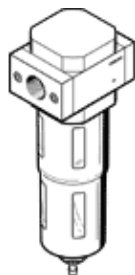


# Feinfilter LFMB-1/2-D-MIDI-A

Teilenummer: 162638

FESTO



## Datenblatt

Merkmal	Werte
Baugröße	Midi
Baureihe	D
Einbaulage	senkrecht +/- 5°
Filterfeinheit	1 µm
Filterwirkungsgrad	99,99 %
Kondensatablass	vollautomatisch
Konstruktiver Aufbau	Faserfilter
Max. Kondensatmenge	43 cm <sup>3</sup>
Schalenschutz	Metallschutzkorb
Betriebsdruck	2 ... 12 bar
Max. Normaldurchfluss für Luftreinheitsklasse	1.750 l/min
Min. Normaldurchfluss für Luftreinheitsklasse	500 l/min
Normalnennndurchfluss	900 l/min
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [6:8:4] Inerte Gase
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2
Lagertemperatur	-10 ... 60 °C
Luftreinheitsklasse am Ausgang	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [2:7:3] Inerte Gase
Mediumstemperatur	1,5 ... 60 °C
Restölgehalt	0,5 mg/m <sup>3</sup>
Umgebungstemperatur	-10 ... 60 °C
Produktgewicht	650 g
Befestigungsart	wahlweise: Leitungseinbau mit Zubehör
Pneumatischer Anschluss 1	G1/2
Pneumatischer Anschluss 2	G1/2
Werkstoffhinweis	Kupfer- und PTFE-frei RoHS konform
Werkstoffinformation Filter	Borsilikat-Faser
Werkstoffinformation Gehäuse	Zink-Druckguss
Werkstoffinformation Schale	PC