

# Feinfilter LFMB-3/8-D-MIDI-NPT

Teilenummer: 173714

FESTO



## Datenblatt

Merkmal	Wert
Baureihe	D
Baugröße	Midi
Filterfeinheit	1 µm
Kondensatablass	manuell tastend
Betriebsdruck	1 bar...16 bar
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [6:8:4] Inerte Gase
Luftreinheitsklasse am Ausgang	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [5:7:3] Inerte Gase
Max. Normaldurchfluss für Luftreinheitsklasse	1420 l/min
Min. Normaldurchfluss für Luftreinheitsklasse	500 l/min
Filterwirkungsgrad	99.99 %
Schalenschutz	Metallschutzkorb
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-B1/B2-L
Mediumtemperatur	1.5 °C...60 °C
Umgebungstemperatur	-10 °C...60 °C
Restölgehalt	0.5 mg/m <sup>3</sup>
Befestigungsart	wahlweise: Leitungseinbau mit Haltewinkel
Einbaulage	senkrecht
Pneumatischer Anschluss 1	3/8 NPT
Pneumatischer Anschluss 2	3/8 NPT
Werkstoff Gehäuse	Zink-Druckguss
Werkstoff Filter	Borsilikat-Faser
Werkstoff Schale	PC
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform