

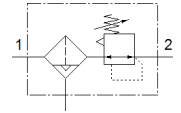
# Filter-Regelventil LFR-M7-D-7-O-5M-MICRO-H-B

Teilenummer: 534187  
Classic

FESTO

Anschlussgewinde im Gehäuse, ohne Manometer, halbautomatischer Kondensatablass.

Moderne Alternativen finden Sie durch Eingabe der ersten vier Stellen des Typencodes in das Suchfeld.



## Datenblatt

Merkmal	Wert
Baugröße	Micro
Baureihe	D
Betätigungssicherung	Drehknopf mit Arretierung
Einbaulage	senkrecht +/- 5°
Filterfeinheit	5 µm
Kondensatablass	halbautomatisch
Konstruktiver Aufbau	Filterregler ohne Manometer
Max. Kondensatmenge	3 cm <sup>3</sup>
Reglerfunktion	mit Sekundärentlüftung
Druckanzeige	M5 vorbereitet
Betriebsdruck	1 ... 10 bar
Druckregelbereich	0,5 ... 7 bar
Max. Druckhysterese	0,3 bar
Normalnenndurchfluss	280 l/min
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:9:-] Inerte Gase
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
Lagertemperatur	-10 ... 60 °C
Luftreinheitsklasse am Ausgang	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [6:8:4] Inerte Gase
Mediumstemperatur	-10 ... 60 °C
Umgebungstemperatur	-10 ... 60 °C
Produktgewicht	94 g
Befestigungsart	wahlweise: Leitungseinbau mit Zubehör
Pneumatischer Anschluss 1	M7
Pneumatischer Anschluss 2	M7
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoff Gehäuse	Aluminium-Knetlegierung
Werkstoff Schale	PC