## **Filter** LF-M7-D-5M-MICRO-B

**FESTO** 

Teilenummer: 534182 Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

ohne Gewindeanschlussplatte, Anschlussgewinde im Gehäuse, manueller Kondensatablass.

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

Auslauftyp. Lieferbar bis 2023. Alternativprodukt siehe Support Portal.





## **Datenblatt**

Merkmal	Wert	
Baugröße	Micro	
Baureihe	D	
Einbaulage	senkrecht +/- 5°	
Filterfeinheit	5 μm	
Kondensatablass	manuell drehend	
Konstruktiver Aufbau	Sinterfilter mit Zentrifugalabscheider	
Max. Kondensatmenge	3 cm3	
Betriebsdruck	0 10 bar	
Normalnenndurchfluss	280 l/min	
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [-: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	44 g	
Befestigungsart	Leitungseinbau	
	mit Zubehör	
	wahlweise:	
Pneumatischer Anschluss 1	M7	
Pneumatischer Anschluss 2	M7	
Werkstoffhinweis	RoHS konform	
Werkstoff Filter	PE	
Werkstoff Gehäuse	Aluminium-Knetlegierung	
Werkstoff Schale	PC	