

Filter-Regelventil LFR-M7-D-7-5M-MICRO-B

Teilenummer: 534184

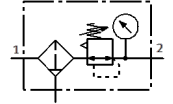
Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

Anschlussgewinde im Gehäuse, mit Manometer, 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.

FESTO



Datenblatt

Merkmal	Wert
Baugröße	Micro
Baureihe	D
Betätigungssicherung	Drehknopf mit Arretierung
Einbaulage	senkrecht +/- 5°
Filterfeinheit	5 µm
Kondensatablass	manuell drehend
Konstruktiver Aufbau	Filterregler mit Manometer
Max. Kondensatmenge	3 cm ³
Reglerfunktion	mit Sekundärentlüftung
Druckanzeige	mit Manometer
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
Mediumtemperatur	-10 ... 60 °C
Umgebungstemperatur	-10 ... 60 °C
Produktgewicht	104 g
Befestigungsart	Leitungseinbau mit Zubehör wahlweise:
Pneumatischer Anschluss 1	M7
Pneumatischer Anschluss 2	M7
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoff Gehäuse	Aluminium-Knetlegierung
Werkstoff Schale	PC