

Wartungseinheit FRC-M7-D-7-5M-MICRO-B

Teilenummer: 534189

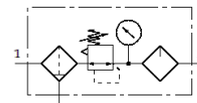
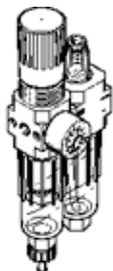
Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

FESTO

ohne Gewindeanschlussplatte, 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.



Datenblatt

Merkmal	Wert
Baugröße	Micro
Baureihe	D
Betätigungssicherung	Drehknopf mit Arretierung
Einbaulage	senkrecht +/- 5°
Kondensatablass	manuell drehend
Konstruktiver Aufbau	Filterregler mit Manometer Proportional-Standardnebelöler
Max. Kondensatmenge	3 cm ³
Filterfeinheit	5 µm
Reglerfunktion	mit Sekundärentlüftung
Druckanzeige	mit Manometer
Betriebsdruck	1 ... 10 bar
Druckregelbereich	0,5 ... 7 bar
Max. Druckhysterese	0,3 bar
Normalnenndurchfluss	170 l/min
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [-:-:-]
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
Lagertemperatur	-10 ... 60 °C
Luftreinheitsklasse am Ausgang	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [6:4:-]
Mediumstemperatur	-10 ... 60 °C
Umgebungstemperatur	-10 ... 60 °C
Produktgewicht	113 g
Befestigungsart	Leitungseinbau mit Zubehör wahlweise:
Pneumatischer Anschluss 1	M7
Pneumatischer Anschluss 2	M7
Werkstoff Gehäuse	Aluminium-Knetlegierung
Werkstoff Schale	PC