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

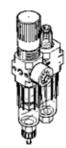
Teilenummer: 534190

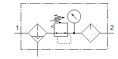
Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

ohne Gewindeanschlussplatte, mit Manometer, halbautomatischer 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°	
Kondensatablass	halbautomatisch	
Konstruktiver Aufbau	Filterregler mit Manometer	
	Proportional-Standardnebelöler	
Max. Kondensatmenge	3 cm3	
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:	İ
Pneumatischer Anschluss 1	M7	
Pneumatischer Anschluss 2	M7	
Werkstoff Gehäuse	Aluminium-Knetlegierung	
Werkstoff Schale	PC	