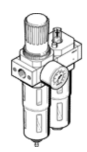
## Wartungseinheit FRC-1/2-D-5M-MIDI Teilenummer: 162774 Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

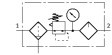
Filter-Druck-Regelventil-Öler-Kombination, 5 µm-Filter, mit

Metallschutzkorb.

Mit manuellem Kondensatablass.

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





**FESTO** 

## **Datenblatt**

Merkmal	Wert
Baugröße	Midi
Baureihe	D
Betätigungssicherung	Drehknopf mit Arretierung
Einbaulage	senkrecht +/- 5°
Kondensatablass	manuell drehend
Konstruktiver Aufbau	Filterregler mit Manometer
	Proportional-Standardnebelöler
Max. Kondensatmenge	43 cm3
Filterfeinheit	5 μm
Schalenschutz	Metallschutzkorb
Druckanzeige	mit Manometer
Betriebsdruck	1 16 bar
Druckregelbereich	0,5 12 bar
Max. Druckhysterese	0,2 bar
Normalnenndurchfluss	1.800 l/min
Maritime Klassifizierung	siehe Zertifikat
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [-:9:-]
	Inerte Gase
Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium	Geölter Betrieb möglich (im weiteren Betrieb erforderlich)
Luftreinheitsklasse am Ausgang	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [6:8:-]
	Inerte Gase
Mediumstemperatur	-10 60 °C
Umgebungstemperatur	-10 60 °C
Produktgewicht	1.440 g
Befestigungsart	Leitungseinbau
	mit Zubehör
Pneumatischer Anschluss 1	G1/2
Pneumatischer Anschluss 2	G1/2
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoff Gehäuse	Zink-Druckguss
Werkstoff Schale	PC