

Wartungseinheit FRC-1/2-D-MIDI-KE

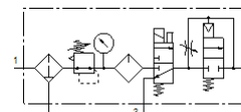
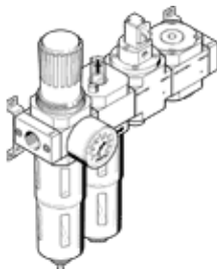
Teilenummer: 185835

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

FESTO

bestehend aus Filter-Regelventil, Öler, Einschaltventil mit Magnetspule
24 V DC ohne Steckdose und Druckaufbauventil, mit Befestigungswinkeln.
Mit manuellem Kondensatablass und Metallschutzkorb.

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



Datenblatt

Merkmal	Wert
Baugröße	Midi
Baureihe	D
Betätigungssicherung	Drehknopf mit Arretierung
Einbaulage	senkrecht +/- 5°
Filterfeinheit	40 µm
Kondensatablass	manuell drehend
Konstruktiver Aufbau	Einschaltventil Filterregler mit Manometer Proportional-Standardnebelöler Sicherheitseinschaltventil
Max. Kondensatmenge	43 cm ³
Schalenschutz	Metallschutzkorb
Druckanzeige	mit Manometer
Betriebsdruck	3 ... 16 bar
Druckregelbereich	2,5 ... 12 bar
Max. Druckhysterese	0,4 bar
Normalnenndurchfluss	1.590 l/min
Maritime Klassifizierung	siehe Zertifikat
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO8573-1:2010 [-::-] Inerte Gase
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
Luftreinheitsklasse am Ausgang	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:-] Inerte Gase
Mediumstemperatur	-10 ... 60 °C
Umgebungstemperatur	-10 ... 60 °C
Produktgewicht	2.800 g
Befestigungsart	Leitungseinbau mit Zubehör wahlweise:
Pneumatischer Anschluss 1	G1/2
Pneumatischer Anschluss 2	G1/2
Werkstoff Gehäuse	Zink-Druckguss
Werkstoff Schale	PC