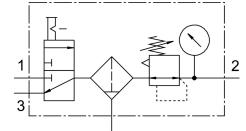


Wartungseinheit LFR-3/8-D-MIDI-KC

Teilenummer: 185737

FESTO



Datenblatt

Merkmale	Wert
Baugröße	Midi
Baureihe	D
Betätigungssicherung	Drehknopf mit Arretierung
Einbaulage	senkrecht +/- 5°
Filterfeinheit	40 µm
Kondensatablass	manuell drehend
Konstruktiver Aufbau	Einschaltventil Filterregler mit Manometer
Max. Kondensatmenge	43 cm ³
Schalenschutz	Metallschutzkorb
Druckanzeige	mit Manometer
Betriebsdruck	1 bar...16 bar
Druckregelbereich	0.5 bar...12 bar
Max. Druckhysterese	0.2 bar
Normalnennndurchfluss	2700 l/min
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [-:-:-] Inerte Gase
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-B1/B2-L
Luftreinheitsklasse am Ausgang	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:8:4] Inerte Gase
Mediumstemperatur	-10 °C...60 °C
Umgebungstemperatur	-10 °C...60 °C
Produktgewicht	1600 g
Befestigungsart	wahlweise: Leitungseinbau mit Zubehör
Pneumatischer Anschluss 1	G3/8
Pneumatischer Anschluss 2	G3/8
Werkstoff Gehäuse	Zink-Druckguss
Werkstoff Schale	PC