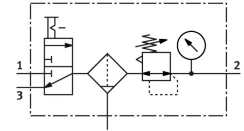


Wartungseinheit LFR-1/2-D-MIDI-KC

Teilenummer: 185739

FESTO



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
Max. Kondensatmenge	43 cm³
Schalenschutz	Metallschutzkorb
Druckanzeige	mit Manometer
Betriebsdruck	0.1 MPa...1.6 MPa 1 bar...16 bar 14.5 psi...232 psi
Druckregelbereich	0.05 MPa...1.2 MPa 0.5 bar...12 bar 7.25 psi...174 psi
Max. Druckhysterese	0.02 MPa 0.2 bar 2.9 psi
Normalnennndurchfluss (normalisiert nach DIN 1343)	3150 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
Mediumtemperatur	-10 °C...60 °C
Umgebungstemperatur	-10 °C...60 °C
Produktgewicht	1600 g
Befestigungsart	wahlweise: Leitungseinbau mit Zubehör
Pneumatischer Anschluss 1	G1/2

Merkmal	Wert
Pneumatischer Anschluss 2	G1/2
Werkstoff Gehäuse	Zink-Druckguss
Werkstoff Schale	PC