Filter-Regelventil MS6-LFR-1/2-D6-CRV-AS Teilenummer: 529178 Kernprogramm

Maximaler Ausgangsdruck 7 bar, 5 µm-Filter, mit Manometer, abschließbarer Reglerkopf, Kunststoffschale mit Kunststoffschutzkorb, vollautomatischer Kondensatablass, Durchflussrichtung von links nach rechts.



FESTO



Datenblatt

	luc a	
Merkmal	Wert	
Baugröße	6	
Baureihe	MS	
Betätigungssicherung	Drehknopf mit Arretierung	
	mit Zubehör schließbar	
Einbaulage	senkrecht +/- 5°	
Filterfeinheit	5 μm	
Kondensatablass	vollautomatisch	
Konstruktiver Aufbau	Filterregler mit Manometer	
Max. Kondensatmenge	38 ml	
Reglerfunktion	Ausgangsdruck konstant	
	mit Sekundärentlüftung	
Schalenschutz	Kunststoffschutzkorb	
Druckanzeige	mit Manometer	
Betriebsdruck	2 12 bar	
Druckregelbereich	0.3 7 bar	
Max. Druckhysterese	0.25 bar	
Normalnenndurchfluss	5.600 l/min	
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:-]	
	Inerte Gase	
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung	
Lagertemperatur	-10 60 °C	
Luftreinheitsklasse am Ausgang	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [6:4:4]	
Mediumstemperatur	5 60 °C	
Umgebungstemperatur	5 60 °C	
Produktgewicht	875 g	
Befestigungsart	wahlweise:	
	Fronttafeleinbau	
	Leitungseinbau	
	mit Zubehör	
Pneumatischer Anschluss 1	G1/2	-
Pneumatischer Anschluss 2	G1/2	
Werkstoffhinweis	RoHS konform	-
Werkstoff Bedienteil	PA	
	POM	
Werkstoff Dichtungen	NBR	
Werkstoff Filter	PE	
Werkstoff Gehäuse	Aluminium-Druckguss	
Werkstoff Membran	NBR	
Werkstoff Schale	PC	
Werkstoff Trennteller	POM	
TTORROLOH TTORRIGHOR	I OW	