



LFR-1/2-D-O-MIDI-A-CT Filter-Regelventil

Merkmal	Wert
Baugröße	Midi
Baureihe	D
Betätigungssicherung	Drehknopf mit Arretierung
Filterfeinheit	40 µm
Kondensat-Ablass	vollautomatisch
Konstruktiver Aufbau	Filterregler ohne Manometer
Max. Kondensatmenge	43 cm ³
Schalenschutz	Metallschutzkorb
Druckanzeige	G1/4" vorbereitet
Druckregelbereich	0,5 - 12 bar
Eingangsdruck 1	1,5 - 12 bar
Max. Druckhysterese	0,2 bar
Normalnenndurchfluss	3.500 l/min
Betriebsmedium	Druckluft
Mediumstemperatur	-10 - 60 °C
Umgebungstemperatur	-10 - 60 °C
Produktgewicht	830 g
Befestigungsart	mit Zubehör
Pneumatischer Anschluss 1	G1/2
Pneumatischer Anschluss 2	G1/2
Werkstoff-Hinweis	LABS-haltige Stoffe enthalten Kupfer- und PTFEfrei
Werkstoff-Information Gehäuse	Zink-Druckguss

**LFR-1/2-D-O-MIDI-A-CT****Filter-Regelventil**

Merkmal	Wert
Werkstoff-Information Schale	PC