## Filter-Regelventil LFR-3/8-D-5M-MIDI Teilenummer: 162721 Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

mit Metallschutzkorb und Manometer, Filterfeinheit 5  $\mu m$ .

 $\label{lem:manuellem:man$ 

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





**FESTO** 

## **Datenblatt**

Merkmal	Wert
Baugröße	Midi
Baureihe	D
Betätigungssicherung	Drehknopf mit Arretierung
Einbaulage	senkrecht +/- 5°
Filterfeinheit	5 μm
Kondensatablass	manuell drehend
Konstruktiver Aufbau	Filterregler mit Manometer
Max. Kondensatmenge	43 cm3
Schalenschutz	Metallschutzkorb
Druckanzeige	mit Manometer
Betriebsdruck	1 16 bar
Druckregelbereich	0,5 12 bar
Max. Druckhysterese	0,2 bar
Normalnenndurchfluss	2.400 l/min
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [-:9:-]
	Inerte Gase
Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium	Geölter Betrieb möglich (im weiteren Betrieb erforderlich)
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-B1/B2-L
Lagertemperatur	-10 60 °C
Luftreinheitsklasse am Ausgang	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [6:8:4]
	Inerte Gase
Mediumstemperatur	-10 60 °C
Umgebungstemperatur	-10 60 °C
Produktgewicht	900 g
Befestigungsart	Leitungseinbau
	mit Zubehör
	wahlweise:
Pneumatischer Anschluss 1	G3/8
Pneumatischer Anschluss 2	G3/8
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoff Gehäuse	Zink-Druckguss
Werkstoff Schale	PC