

Filter-Regelventil LFR-1-D-5M-MAXI-NPT

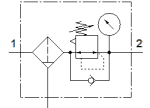
Teilenummer: 173816

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

mit Metallschutzkorb und Manometer, Filterfeinheit 5 µm.

Mit manuellem Kondensatablass.

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



Datenblatt

Merkmal	Wert
Baugröße	Maxi
Baureihe	D
Einbaulage	senkrecht
Filterfeinheit	5 µm
Kondensatablass	manuell drehend
Max. Kondensatmenge	80 cm ³
Schalenschutz	Metallschutzkorb
Betriebsdruck	1 ... 16 bar
Max. Druckhysterese	0,4 bar
Normalnenndurchfluss	8.000 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	1.470 g
Befestigungsart	Leitungseinbau mit Haltewinkel wahlweise:
Pneumatischer Anschluss 1	1 NPT
Pneumatischer Anschluss 2	1 NPT
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoff Gehäuse	Zink-Druckguss
Werkstoff Schale	PC