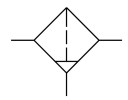
Filter LF-1/2-D-5M-MIDI-NPT Teilenummer: 173694







Datenblatt

Merkmal	Wert
Baugröße	Midi
Baureihe	D
Einbaulage	senkrecht
Filterfeinheit	5 μm
Kondensatablass	manuell tastend
Max. Kondensatmenge	43 cm ³
Schalenschutz	Metallschutzkorb
Betriebsdruck	0 bar16 bar
Normalnenndurchfluss	2000 l/min
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [-:9:-] Inerte Gase
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-B1/B2-L
Lagertemperatur	-10 °C60 °C
Luftreinheitsklasse am Ausgang	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [6:8:4] Inerte Gase
Mediumstemperatur	-10 °C60 °C
Umgebungstemperatur	-10 °C60 °C
Befestigungsart	wahlweise: Leitungseinbau mit Haltewinkel
Pneumatischer Anschluss 1	1/2 NPT
Pneumatischer Anschluss 2	1/2 NPT
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Werkstoff Filter	PE
Werkstoff Gehäuse	Zink-Druckguss
Werkstoff Schale	PC