Feinfilter MS9-LFM-G-BUM-DA Teilenummer: 564040



 $1~\mu\text{m}\textsc{-}\text{Filter}$, Metallschale, mit Differenzdruckanzeige, manueller Kondensatablass, Durchflussrichtung von links nach rechts.





Datenblatt

Merkmal	Wert
Baureihe	MS
Baugröße	9
Konstruktiver Aufbau	Faserfilter
Filterfeinheit	1 μm
Kondensatablass	manuell drehend
Betriebsdruck	0 20 bar
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [6:8:4]
Luftreinheitsklasse am Ausgang	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [5:7:3]
Max. Normaldurchfluss für Luftreinheitsklasse	7.000 l/min
Min. Normaldurchfluss für Luftreinheitsklasse	350 l/min
Filterwirkungsgrad	99,99 %
Max. Kondensatmenge	225 ml
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
Mediumstemperatur	-10 60 °C
Umgebungstemperatur	-10 60 °C
Lagertemperatur	-10 60 °C
Restölgehalt	0,5 mg/m3
Befestigungsart	Leitungseinbau
	mit Zubehör
	wahlweise:
Einbaulage	senkrecht +/- 5°
Pneumatischer Anschluss 1	Batterie-Modul
Pneumatischer Anschluss 2	Batterie-Modul
Werkstoff Gehäuse	Aluminium-Druckguss
Werkstoff Abdeckung	PA
Werkstoff Filter	Borsilikat-Faser
Werkstoff Schale	Aluminium-Knetlegierung
Werkstoff Sichtscheibe	PA
Werkstoff Dichtungen	NBR
Produktgewicht	2.000 g