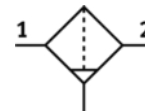
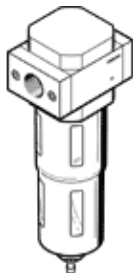


Feinstfilter LFMA-1-D-MAXI

Teilenummer: 162649

FESTO



Datenblatt

Merkmal	Werte
Baugröße	Maxi
Baureihe	D
Einbaulage	senkrecht +/- 5°
Filterfeinheit	0,01 µm
Filterwirkungsgrad	99,9999 %
Kondensatablass	manuell drehend
Konstruktiver Aufbau	Faserfilter
Schalenschutz	Metallschutzkorb
Betriebsdruck	1 ... 16 bar
Max. Normaldurchfluss für Luftreinheitsklasse	2.200 l/min
Min. Normaldurchfluss für Luftreinheitsklasse	480 l/min
Normalnennndurchfluss	950 l/min
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [6:8:4] Inerte Gase
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2
Luftreinheitsklasse am Ausgang	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [1:7:2] Inerte Gase
Mediumstemperatur	1,5 ... 60 °C
Restölgehalt	0,01 mg/m ³
Umgebungstemperatur	-10 ... 60 °C
Produktgewicht	1.200 g
Befestigungsart	wahlweise: Leitungseinbau mit Zubehör
Pneumatischer Anschluss 1	G1
Pneumatischer Anschluss 2	G1
Werkstoffhinweis	Kupfer- und PTFE-frei RoHS konform
Werkstoffinformation Filter	Borsilikat-Faser
Werkstoffinformation Gehäuse	Zink-Druckguss
Werkstoffinformation Schale	PC