

Feinfilterkombination LFMBA-3/8-D-MIDI-DA

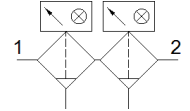
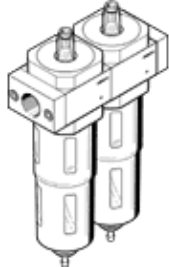
Teilenummer: 532867

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

Filterpatrone 0,01 µm, mit Metallschutzkorb, mit
Differenzdruckanzeige, manueller Kondensatablass.

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

FESTO



Datenblatt

Merkmal	Wert
Baugröße	Midi
Baureihe	D
Einbaulage	senkrecht +/- 5°
Filterfeinheit	0,01 µm
Filterwirkungsgrad	99,9999 %
Kondensatablass	manuell drehend
Konstruktiver Aufbau	Faserfilter
Max. Kondensatmenge	43 ml
Schalenschutz	Metallschutzkorb
Betriebsdruck	1 ... 16 bar
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [6:8:4] Inerte Gase
LABS-Konformität	VDMA24364-B1/B2-L
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	1.429 g
Befestigungsart	Leitungseinbau mit Zubehör
Pneumatischer Anschluss 1	G3/8
Pneumatischer Anschluss 2	G3/8
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoff Filter	Borsilikat-Faser
Werkstoff Gehäuse	Zink-Druckguss
Werkstoff Schale	PC