

Filter LF-1/2-D-MIDI

Teilenummer: 159578

FESTO



Datenblatt

Merkmal	Wert
Baugröße	Midi
Baureihe	D
Einbaulage	senkrecht +/- 5°
Filterfeinheit	40 µm
Kondensatablass	manuell drehend
Konstruktiver Aufbau	Sinterfilter mit Zentrifugalabscheider
Max. Kondensatmenge	43 cm ³
Schalenschutz	Metallschutzkorb
Betriebsdruck	0 bar...16 bar
Normalnenndurchfluss	3000 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 °C...60 °C
Luftreinheitsklasse am Ausgang	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:8:4] Inerte Gase
Mediumstemperatur	-10 °C...60 °C
Umgebungstemperatur	-10 °C...60 °C
Produktgewicht	700 g
Befestigungsart	Leitungseinbau mit Zubehör
Pneumatischer Anschluss 1	G1/2
Pneumatischer Anschluss 2	G1/2
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Werkstoff Filter	PE
Werkstoff Gehäuse	Zink-Druckguss
Werkstoff Schale	PC