

# Aktivkohlefilter LFX-3/8-D-MIDI

Teilenummer: 532782

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

FESTO

Hochleistungsfilter für technisch ölfreie, geruchsfreie Druckluft in Lebensmittelqualität.

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



## Datenblatt

Merkmal	Wert
Baugröße	Midi
Baureihe	D
Einbaulage	senkrecht +/- 5°
Konstruktiver Aufbau	Aktivkohlefilter Faserfilter
Schalenschutz	Metallschutzkorb
Betriebsdruck	0 ... 16 bar
Empfohlener maximaler Normaldurchfluss	900 l/min
Max. Normaldurchfluss für Luftreinheitsklasse	900 l/min
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [1:4:2] Inerte Gase
Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium	Geölter Betrieb möglich (im weiteren Betrieb erforderlich)
LABS-Konformität	VDMA24364-B1/B2-L
Lagertemperatur	-10 ... 60 °C
Luftreinheitsklasse am Ausgang	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [1:4:1] Inerte Gase
Mediumstemperatur	5 ... 30 °C
Restölgehalt	≤ 0,003 mg/m <sup>3</sup>
Umgebungstemperatur	-10 ... 60 °C
Produktgewicht	816 g
Befestigungsart	Leitungseinbau mit Haltewinkel wahlweise:
Pneumatischer Anschluss	G3/8
Pneumatischer Anschluss 1	Anschlussplatte G3/8
Pneumatischer Anschluss 2	Anschlussplatte G3/8
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoff Filter	Aktivkohle Gewebe
Werkstoff Gehäuse	Zink-Druckguss
Werkstoff Schale	PC