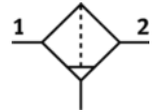
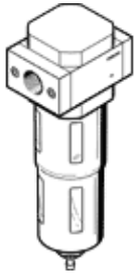


# Aktivkohlefilter LFX-1/2-D-MIDI

Teilenummer: 532783

FESTO



## Datenblatt

Merkmal	Werte
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
Normalnennndurchfluss	1.050 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)
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	wahlweise: Leitungseinbau mit Haltewinkel
Pneumatischer Anschluss	G1/2
Pneumatischer Anschluss 1	Anschlussplatte G1/2
Pneumatischer Anschluss 2	Anschlussplatte G1/2
Werkstoffhinweis	Kupfer- und PTFE-frei RoHS konform
Werkstoffinformation Filter	Aktivkohle Gewebe
Werkstoffinformation Gehäuse	Zink-Druckguss
Werkstoffinformation Schale	PC