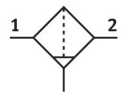
## Aktivkohlefilter LFX-1-D-MAXI

Teilenummer: 532787





## **Datenblatt**

Merkmal	Wert
Baugröße	Maxi
Baureihe	D
Einbaulage	senkrecht +/- 5°
Konstruktiver Aufbau	Aktivkohlefilter Faserfilter
Schalenschutz	Metallschutzkorb
Betriebsdruck	0 MPa1.6 MPa 0 bar16 bar 0 psi232 psi
Empfohlener maximaler Normaldurchfluss	1100 l/min
Max. Normaldurchfluss für Luftreinheitsklasse	1100 l/min
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [1:4:2] Inerte Gase
Hinweis zum Betriebs-/Steuermedium	Geölter Betrieb möglich (im weiteren Betrieb erforderlich)
LABS-Konformität	VDMA24364-B1/B2-L
Lagertemperatur	-10 °C60 °C
Luftreinheitsklasse am Ausgang	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [1:4:1] Inerte Gase
Mediumstemperatur	5 ℃30 ℃
Restölgehalt	0.003 mg/m³
Umgebungstemperatur	-10 °C60 °C
Produktgewicht	1191 g
Befestigungsart	Leitungseinbau mit Haltewinkel wahlweise:
Pneumatischer Anschluss	G1
Pneumatischer Anschluss 1	Anschlussplatte G1
Pneumatischer Anschluss 2	Anschlussplatte G1
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Werkstoff Filter	Aktivkohle Gewebe
Werkstoff Gehäuse	Zink-Druckguss

Merkmal	Wert
Werkstoff Schale	PC