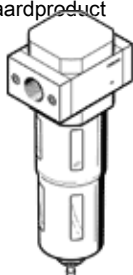
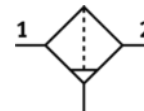


Actiefkoolfilter LFX-1/2-D-MIDI

Artikelnummer: 532783
Leveringstijd 1 week
Standaardproduct



FESTO



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Grootte	Midi
Reeks	D
Inbouwpositie	loodrecht +/- 5°
Constructieve opbouw	Actiefkoolfilter Vezelfilter
Reservoirbescherming	Metalen beschermmantel
Werkdruk	0 ... 16 bar
Aanbevolen maximaal debiet	900 l/min
Max. standaarddebiet voor luchtkwaliteitsklasse	900 l/min
normaal nominaal debiet	1.050 l/min
Bedrijfsmedium	Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [1:4:2] Inerte gassen
Opmerking over werkings- en stuurmedium	Geoliede werking mogelijk (vereist in verdere werking)
Lagertemperatuur	-10 ... 60 °C
Luchtreinheidsklasse op de uitgang	Compressed air to ISO 8573-1:2010 [1:4:1] Inerte gassen
Mediumtemperatuur	5 ... 30 °C
Restoliegehalte	<= 0,003 mg/m3
Omgevingstemperatuur	-10 ... 60 °C
Productgewicht	816 g
Soort bevestiging	naar keuze: inline-installatie met bevestigingsbeugel
Pneumatische aansluiting	G1/2
Pneumatische aansluiting 1	Aansluitplaat G1/2
Pneumatische aansluiting 2	Aansluitplaat G1/2
Materiaal - opmerking	vrij van koper en PTFE RoHS conform
Informatie materiaal filter	Actiefkool Weefsel
Informatie materiaal behuizing	Gespuitsgiet zink
Informatie materiaal reservoir	PC