

actiefkoolfilter MS6N-LFX-1/2-U

Artikelnummer: 531927

FESTO

metalen reservoir, debietrichting van links naar rechts.



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Grootte	6
Reeks	MS
Inbouwpositie	loodrecht +/- 5°
Constructieve opbouw	Actiefkoolfilter
Reservoirbescherming	geïntegreerd als metalen reservoir
Werkdruk	0 ... 20 bar
Max. standaarddebiet voor luchtkwaliteitsklasse	900 l/min
Bedrijfsmedium	Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [1:4:2] Inerte gassen
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	2 - matige corrosieweerstand
LABS-conformiteit	VDMA24364-B1/B2-L
Lagertemperatuur	-10 ... 60 °C
Geschikt voor levensmiddelen	zie uitgebreide materiaalinformatie
Luchtreinheidsklasse op de uitgang	Perslucht volgens ISO 8573-1:2010 [1:4:1]
Mediumtemperatuur	5 ... 30 °C
Restoliegehalte	0,003 mg/m3
Omgevingstemperatuur	-10 ... 60 °C
Productgewicht	820 g
Soort bevestiging	inline-installatie met toebehoren naar keuze:
Pneumatische aansluiting 1	G1/2
Pneumatische aansluiting 2	G1/2
Materiaal - opmerking	RoHS conform
Materiaal filter	Actiefkool
Materiaal behuizing	gespuitgiet aluminium
Materiaal schaal	aluminiumlegering