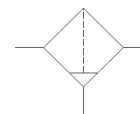
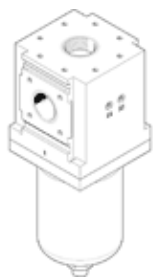


ultrafijnfilter PFML-186-HP3-H-AST

Artikelnummer: 1624062

FESTO



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Reeks	L
Grootte	186
Constructieve opbouw	Vezelfilter
Filterfijnheid	0,01 µm
Condensaataftap	manueel
Bedrijfsdruk Mpa	0 ... 5 MPa
Werkdruk	0 ... 50 bar
Bedrijfsmedium	Perslucht volgens ISO 8573-1:2010 [2:4:4] Inerte gassen
Opmerking over werkings- en stuurmedium	Geoliede werking niet mogelijk
Luchtreinheidsklasse op de uitgang	Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [1:4:2]
Max. standaarddebiet voor luchtkwaliteitsklasse	18.980 l/min
Min. standaarddebiet voor luchtkwaliteitsklasse	6.326 l/min
Filterrendement	99,99998 %
Max. hoeveelheid condensaat	400 cm ³
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	2 - matige corrosieweerstand
LABS-conformiteit	VDMA24364-zone III
Geschikt voor levensmiddelen	zie uitgebreide materiaalinformatie
Mediumtemperatuur	5 ... 60 °C
Omgevingstemperatuur	5 ... 60 °C
Lagertemperatuur	-10 ... 60 °C
CE-markering (zie conformiteitsverklaring)	volgens EU-richtlijn druktoestellen
UKCA-teken (zie conformiteitsverklaring)	VK-voorschrift voor drukapparaten
Soort bevestiging	inline-installatie
Inbouwpositie	loodrecht +/- 5°
Materiaal behuizing	aluminumlegering
Materiaal filter	boorsilicaatvezel
Materiaal schaal	hooggelegeerd staal roestvrij
Materiaal dichtingen	NBR
Materiaal - opmerking	RoHS conform
Productgewicht	21.000 g
Volume	6,7