

Ultrafijnfilter LFMA-1/2-D-MIDI-NPT

Artikelnummer: 173732

FESTO



Gegevensblad

Functie	Waarde
Serie	D
Bouwgrootte	Midi
Filterfijnheid	0.01 µm
Condensaataftap	Manueel schakelend
Bedrijfsdruk	1 bar...16 bar
Bedrijfsmedium	Perslucht conform ISO 8573-1:2010 [6:8:4] Inerte gassen
Luchtreinheidsklasse aan de uitgang	Perslucht volgens ISO 8573-1:2010 [1:7:2] Inerte gassen
Max. normaal debiet voor luchtreinheidsklasse	1120 l/min
Min. normaal debiet voor luchtreinheidsklasse	330 l/min
Filterrendement	99.9999 %
Schaalbescherming	Metalen beschermkap
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	2 - matige corrosiebelasting
LABS-conformiteit	VDMA24364-B1/B2-L
Mediumtemperatuur	1.5 °C...60 °C
Omgevingstemperatuur	-10 °C...60 °C
Restoliegehalte	0.01 mg/m ³
Bevestigingstype	Naar keuze: Leidinginbouw Met hoekbeugel
Inbouwpositie	Verticaal
Pneumatische aansluiting 1	1/2 NPT
Pneumatische aansluiting 2	1/2 NPT
Materiaal behuizing	Persgegoten zink
Materiaal filter	Borsilicaatvezel
Materiaal schaal	PC
Materiaal-informatie	RoHS conform