

Veľmi jemný filter LFMA-1/2-D-MIDI-DA

Číslo dielu: 532848

FESTO



Údajový list

Charakteristický znak	Hodnota
Konštrukčný rad	D
Veľkosť	Midi
Konštrukcia	Filter s vláknami
Jemnosť filtra	0.01 µm
Odpúšťanie kondenzátu	manuálne, otáčaním
Prevádzkový tlak	0.1 MPa...1.6 MPa 1 bar...16 bar
Prevádzkové médium	Stlačený vzduch podľa ISO 8573-1:2010 [6:4:4] Inertné plyny
Trieda čistoty vzduchu na výstupe	Stlačený vzduch podľa ISO 8573-1:2010 [3:4:2] Inertné plyny
Max. normálny prietok pre triedu čistoty vzduchu	1120 l/min 330 l/min
Stupeň účinnosti filtra	99.9999 s
Ochrana nádobiek	Kovový ochranný kôš
Trieda odolnosti proti korózii KBK	2- mierne nároky na odolnosť proti korózii
Zhoda s LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Teplota média	1.5 °C...60 °C
Teplota okolia	-10 °C...60 °C
Účinnosť odlučovania jemných častíc	99995 s
MPPS	0.05 µm
Účinnosť odlučovania MPPS	99.95 s
Zvyškový obsah oleja	0.01 mg/m ³
Účinnosť odlučovania olejového aerosolu	99 s
Indikácia tlakovej diferencie	Optický ukazovateľ
Spôsob upevnenia	Montáž do vedenia s príslušenstvom voliteľne:
Montážna poloha	zvisle +/- 5°
Pneumatický prípoj 1	G1/2
Pneumatický prípoj 2	G1/2
Materiál telesa	Zinkový tlakový odliatok
Materiál filtra	Borsilikátové vlákno

Charakteristický znak	Hodnota
Materiál nádoby	PC
Pokyny k materiálu	V zhode s RoHS
Hmotnosť výrobku	834 g