

# Velmi jemný filtr LFMA-3/8-D-MIDI-A

Číslo dílu: 162653

FESTO



## Technické údaje

Parametr	Hodnota
Řada	D
Velikost	Midi
Konstrukce	Filtr s vlákny
Jemnost filtru	0.01 µm
Odpouštění kondenzátu	automaticky
Provozní tlak	2 bar...12 bar
Provozní médium	stlačený vzduch podle ISO 8573-1:2010 [6:8:4] netečné plyny
Třída čistoty vzduchu na výstupu	Stlačený vzduch dle ISO 8573-1:2010 [1:7:2] Inertní plyny
Max. normální průtok pro třídu čistoty vzduchu	880 l/min
Min. normální průtok pro třídu čistoty vzduchu	250 l/min
Stupeň účinnosti filtru	99.9999 %
Ochrana nádoby	kovový ochranný koš
Třída odolnosti korozi KBK	2 - mírné nároky na odolnost korozi
Shoda s LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Teplota média	1.5 °C...60 °C
Okolní teplota	-10 °C...60 °C
Zbytkový obsah oleje	0.01 mg/m <sup>3</sup>
Způsob upevnění	montáž do vedení s příslušenstvím volitelně:
Montážní poloha	svisle +/- 5°
Připojení pneumatiky 1	G3/8
Pneumatické připojení 2	G 3/8
Materiál tělesa	tlakový odlitek ze zinku
Materiál filtru	borsilikátová vlákna
Materiál nádoby	PC
Upozornění k materiálu	v souladu s RoHS
Hmotnost výrobku	650 g