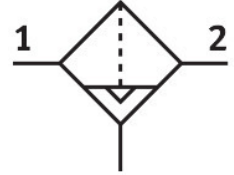


# Jemný filtr MS4N-LFM-1/8-BUV

Číslo dílu: 539206

FESTO



## Technické údaje

Parametr	Hodnota
Řada	MS
Velikost	4
Konstrukce	Filtr s vlákny
Jemnost filtru	1 µm
Odpouštění kondenzátu	automaticky ručně tlačítkem
Provozní tlak	0.2 MPa...1.2 MPa 2 bar...12 bar 29 psi...174 psi
Provozní médium	stlačený vzduch podle ISO 8573-1:2010 [6:::4] netečné plyny
Třída čistoty vzduchu na výstupu	stlačený vzduch podle ISO 8573-1:2010 [5:::3]
Max. normální průtok pro třídu čistoty vzduchu	360 l/min
Min. normální průtok pro třídu čistoty vzduchu	54 l/min
Stupeň účinnosti filtru	99.99 %
Max. množství kondenzátu	25 ml
Ochrana nádoby	integrováno jako kovová nádoba
Třída odolnosti korozi KBK	2 - mírné nároky na odolnost korozi
Shoda s LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Vhodnost pro použití v potravinářství	viz rozšířené informace o materiálu
Teplota média	-10 °C...60 °C
Okolní teplota	-10 °C...60 °C
Skladovací teplota	-10 °C...60 °C
Stupeň odloučení jemných částic	99 %
Zbytkový obsah oleje	0.5 mg/m <sup>3</sup>
Stupeň odloučení olejového aerosolu	90 %
Způsob upevnění	montáž do vedení s příslušenstvím volitelně:
Montážní poloha	svisle +/- 5°
Připojení pneumatiky 1	NPT1/8
Pneumatické připojení 2	NPT1/8
Materiál tělesa	tlakový odlitek z hliníku

<b>Parametr</b>	<b>Hodnota</b>
Materiál filtru	borsilikátová vlákna
Materiál nádoby	tlakový odlitek z hliníku tvárná slitina hliníku
Materiál průhledového skla	PA
Materiál těsnění	NBR
Upozornění k materiálu	v souladu s RoHS
Hmotnost výrobku	350 g