

Velmi jemný filtr MS6-LFM-1/4-ARM-DA

Číslo dílu: 536869

FESTO



Technické údaje

Parametr	Hodnota
Řada	MS
Velikost	6
Konstrukce	Filtr s vlákny
Jemnost filtru	0.01 µm
Odpouštění kondenzátu	ručně otočné
Provozní tlak	0 MPa...2 MPa 0 bar...20 bar
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 [3:::2]
Max. normální průtok pro třídu čistoty vzduchu	900 l/min
Min. normální průtok pro třídu čistoty vzduchu	135 l/min
Stupeň účinnosti filtru	99.9999 %
Max. množství kondenzátu	38 cm ³
Ochrana nádoby	ochranný koš z plastu
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	99.995 %
MPPS	0.05 µm
Stupeň odloučení MPPS	99.95 %
Zbytkový obsah oleje	0.01 mg/m ³
Stupeň odloučení olejového aerosolu	99 %
Indikace tlakové diference	optická indikace
Způsob upevnění	montáž do vedení s příslušenstvím volitelně:
Montážní poloha	svisle +/- 5°
Připojení pneumatiky 1	G1/4

Parametr	Hodnota
Pneumatické připojení 2	G 1/4
Materiál tělesa	tlakový odlitek z hliníku
Materiál filtru	borsilikátová vlákna
Materiál nádoby	PC
Materiál těsnění	NBR
Upozornění k materiálu	v souladu s RoHS
Hmotnost výrobku	600 g