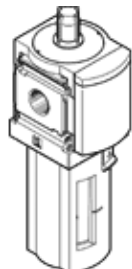


nejjemnější filtr MS4-LFM-1/8-AUV-DA

č. dílu: 537213

FESTO

filtr 0,01 µm, nádobka z kovu, plně automatické odpouštění kondenzátu, s indikací tlakové diference, směr proudění zleva doprava.



katalogový list

| parametr | hodnota |
|----------------------------------|---|
| velikost | 4 |
| řada | MS |
| montážní poloha | svisle +/- 5° |
| stupeň filtrace | 0.01 µm |
| účinnost filtrace | 99.9999 % |
| odpouštění kondenzátu | plně automatický |
| konstrukce | filtr z vláken |
| max.množství kondenzátu | 25 ml |
| ochrana nádobky | integrováno jako kovová nádobka |
| ukazatel diferenciálního tlaku | optická indikace |
| vstupní tlak 1 | 2 ... 12 bar |
| provozní médium | stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [6:8:4] inertní plyny |
| třída odolnosti korozi KBK | 2 |
| skladovací teplota | -10 ... 60 °C |
| třída čistoty vzduchu na výstupu | stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [1:7:2] |
| teplota média | 5 ... 60 °C |
| zbytkový obsah oleje | 0.01 mg/m ³ |
| okolní teplota | 5 ... 60 °C |
| hmotnost výrobku | 350 g |
| typ upevnění | dle volby: instalace vedení příslušenstvím |
| připojení pneumatiky 1 | G1/8 |
| připojení pneumatiky 2 | G1/8 |
| upozornění k materiálu | prosté mědi a PTFE ve shodě s RoHS |
| informace o materiálu těsnění | NBR |
| informace o materiálu filtru | borsilikátové vlákno |
| informace o materiálu pouzdra | hliníkový tlakový odlitek |
| informace o materiálu nádobky | hliníkový tlakový odlitek hliník legovaný pro tváření |
| informace o materiálu hledítka | PA |