

jemný filtr MS4N-LFM-1/4-BUV

č. dílu: 535774

FESTO

filtr 1 µm, nádobka z kovu, plně automatické odpouštění kondenzátu,
směr proudění zleva doprava.



katalogový list

| parametr | hodnota |
|--|---|
| řada | MS |
| velikost | 4 |
| konstrukce | filtr z vláken |
| stupeň filtrace | 1 µm |
| odpouštění kondenzátu | plně automatický |
| provozní tlak | 2 ... 12 bar |
| provozní médium | stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [6:8:4] inertní plyny |
| třída čistoty vzduchu na výstupu | stlačený vzduch podle ISO 8573-1:2010 [5:7:3] |
| max. normální průtok pro třídu jakosti vzduchu | 360 l/min |
| min. normální průtok pro třídu jakosti vzduchu | 54 l/min |
| účinnost filtrace | 99.99 % |
| max. množství kondenzátu | 25 ml |
| ochrana nádobky | integrováno jako kovová nádobka |
| třída odolnosti korozi KBK | 2 - mírné nároky na odolnost korozi |
| shoda ohledně LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| bezpečnost vzhledem k potravinám | viz rozšířené informace o materiálu |
| teplota média | -10 ... 60 °C |
| okolní teplota | -10 ... 60 °C |
| skladovací teplota | -10 ... 60 °C |
| zbytkový obsah oleje | 0.5 mg/m ³ |
| typ upevnění | instalace vedení příslušenstvím dle volby: |
| montážní poloha | svisle +/- 5° |
| připojení pneumatiky 1 | 1/4 NPT |
| připojení pneumatiky 2 | 1/4 NPT |
| materiál tělesa | hliníkový tlakový odlitek |
| materiál filtru | borsilikátové vlákno |
| materiál nádobky | hliníkový tlakový odlitek hliník legovaný pro tváření |
| materiál průhledového okénka | PA |
| materiál těsnění | NBR |
| upozornění k materiálu | ve shodě s RoHS |
| hmotnost výrobku | 350 g |