

# Mikro filtrs MS9-LFM-N1-AUV-HF-DA

Daļas numurs: 553064

FESTO

0.01 µm filtrs, metāla kolbas aizsargs, liela caurplūde, pilnīgi automātiska kondensāta novade, ar diferencētu spiediena indikatoru, plūsmas virziens no kreisās uz labo pusi.



## Datu lapa

| Pazīme  | Lielums   |
|---|---|
| Sērija  | MS  |
| Izmērs  | 9   |
| Konstrukcijas struktūra                                   | Šķiedru filtrs                                      |
| Filtrācijas pakāpe  | 0,01 µm   |
| Kondensāta novadīšana                                     | pilnīgi automātisks<br>manuāls momentānais kontakts |
| Darbošanās spiediens                                      | 2 ... 12 bar  |
| Darbošanās paņēmieni                                      | Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [6:8:4] |
| Gaisa tīrības klase izejā                                 | Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [1:7:2] |
| Max. standarta plūsmas pakāpe pie gaisa kvalitātes klases | 7.800 l/min   |
| Min. plūsmas pakāpe pie gaisa kvalitātes klases           | 390 l/min   |
| Filtra efektivitāte                                       | 99,9999 %   |
| Max. kondensāta vērtība                                   | 225 ml  |
| Korozijas noturības klasifikācija CRC                     | 2 - Mainīga korozijas ietekme                       |
| PWIS conformity   | VDMA24364-B1/B2-L                                   |
| Vidējā temperatūra  | 5 ... 60 °C   |
| Apkārtējās vides temperatūra                              | 5 ... 60 °C   |
| Uzglabāšanas temperatūra                                  | -10 ... 60 °C                                       |
| Atlikušās eļļas sastāvs                                   | 0,01 mg/m <sup>3</sup>                              |
| Diferencētā spiediena displejs                            | Vizuālais indikators                                |
| Montāžas tips   | Līnijas instalācija<br>ar piederumiem<br>Izvēles    |
| Montāžas pozīcija   | vertikāle +/- 5°                                    |
| Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1                 | 1 NPT   |
| Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 2                 | 1 NPT   |
| Korpusa materiāls   | Alumīnija spiedienlējums                            |
| Vāka materiāls  | PA  |
| Filtra materiāls  | Bora silikāta šķiedra                               |
| Kolbas materiāls  | Kaļamā alumīnija sakausējums                        |
| Ekrāna materiāls  | PA  |
| Blīvējumu materiāls                                       | NBR   |
| Produkta svars  | 2.500 g   |