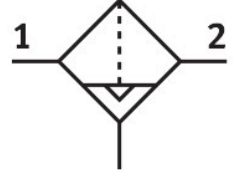


# Hassas filtre MS9-LFM-1-AUV

Ürün numarası: 553002

FESTO



## Veri sayfası

| Özellik   | Değer   |
|---|---|
| Seri  | MS  |
| Boyut   | 9   |
| Tasarım   | Elyaf filtre  |
| Filtre hassasiyeti                              | 0.01 µm   |
| Su tahliye                                      | tam otomatik<br>elle basmalı                          |
| Çalışma basıncı                                 | 0.2 MPa...1.2 MPa<br>2 bar...12 bar                   |
| İşletim ortamı                                  | ISO 8573-1:2010 [6:::4] uyarınca basınçlı hava        |
| Çıkışta hava saflığı sınıfı                     | ISO 8573-1: 2010 [3:::2] uyarınca basınçlı hava       |
| Hava saflığı sınıfı için maks. normal akış hızı | 6500 l/dak  |
| Hava saflığı sınıfı için min. normal akış hızı  | 325 l/dak   |
| Filtre verimliliği                              | 99.9999 %   |
| Maks. yoğuşma miktarı                           | 225 ml  |
| Korozyon direnci sınıfı KBK                     | 2 - orta derece korozyona maruziyet                   |
| LABS uygunluğu                                  | VDMA24364-B1/B2-L                                     |
| Akışkan sıcaklığı                               | 5 °C...60 °C  |
| Ortam sıcaklığı                                 | 5 °C...60 °C  |
| Depolama sıcaklığı                              | -10 °C...60 °C  |
| İnce parçacık ayırma derecesi                   | 99.995 %  |
| MPPS  | 0.08 µm   |
| MPPS ayırma derecesi                            | 99.981 %  |
| Artık yağ içeriği                               | 0.01 mg/m <sup>3</sup>                                |
| Yağ aerosol ayırma derecesi                     | 99 %  |
| Montaj türü                                     | Hat kurulumu<br>aksesuarlarla<br>isteğe bağlı olarak: |
| Montaj konumu                                   | dikey +/- 5 °   |
| Pnömatik bağlantı 1                             | G1  |
| Pnömatik bağlantı 2                             | G1  |
| Gövde malzemesi                                 | Alüminyum pres döküm                                  |
| Kapak malzemesi                                 | PA  |

| <b>Özellik</b>                    | <b>Değer</b>           |
|-----------------------------------|------------------------|
| Filtre malzemesi                  | Borosilikat elyaf      |
| Kabuk malzemesi                   | Dövme alüminyum alaşım |
| Kontrol camı malzemesi            | PA                     |
| Sızdırmazlık elemanları malzemesi | NBR                    |
| Ürün ağırlığı                     | 2000 g                 |