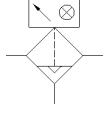


Mikro filtre MS9-LFM-1-AUV-DA

Ürün numarası: 553010

FESTO

0.01 µm filtre, metal hazne koruması, tam otomatik su tahliyesi, fark basıncı göstergeli, debi yönü soldan sağa doğru.



Bilgi sayfası

| Özellik | Değer |
|---|--|
| Seri | MS |
| Büyükklük | 9 |
| Tasarım yapısı | Elyaf filtre |
| Filtreasyon derecesi | 0,01 µm |
| Su boşaltma | tam otomatik manuel, basmalı |
| Çalışma basıncı | 2 ... 12 bar |
| Kullanım havası | ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [6:8:4] |
| Çıktıdaki havanın temizlik sınıfı | ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [1:7:2] |
| Hava kalite sınıfı için maks. standart debi miktarı | 6.500 l/min |
| Hava kalite sınıfı için min. standart debi miktarı | 325 l/min |
| Filtrenin verimi | 99,9999 % |
| Max. Yoğuşan sıvı miktarı | 225 ml |
| Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK | 2 - Ortalama paslanma |
| PWIS uygunluğu | VDMA24364-B1/B2-L |
| Kullanım havası sıcaklığı | 5 ... 60 °C |
| Çevre sıcaklığı | 5 ... 60 °C |
| Depolama sıcaklığı | -10 ... 60 °C |
| Atık yağ kabı | 0,01 mg/m ³ |
| Fark basınç göstergesi | Optik gösterge |
| Bağlantı şekli | Hat döşeme Aksesuarlı Seçenekler: |
| Montaj pozisyonu | dikey +/- 5° |
| Pnömatik bağlantı 1 | G1 |
| Pnömatik bağlantı 2 | G1 |
| Malzeme, muhafaza | Alüminyum pres döküm |
| Malzeme, kapak | PA |
| Malzeme, filtre | Boron silikat lifi |
| Malzeme, çanak | İşlenmiş alüminyum alışımlı |
| Malzeme, gözetleme camı | PA |
| Malzeme, sızdırmazlık elemanları | NBR |
| Ürün ağırlığı | 2.000 g |