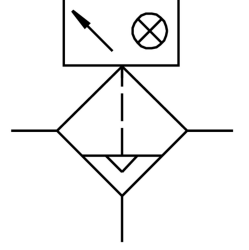


Hassas Filtre MS6N-LFM-1/2-BUV-DA

Ürün numarası: 536865

FESTO



Veri sayfası

| Özellik | Değer |
|---|--|
| Seri | MS |
| Boyut | 6 |
| Tasarım | Elyaf filtre |
| Filtre hassasiyeti | 1 µm |
| Su tahliye | tam otomatik |
| Çalışma basıncı | 2 Bar...12 Bar |
| İşletim ortamı | ISO 8573-1:2010 [6:8:4] uyarınca basınçlı hava Soy gazlar |
| Çıkışta hava saflığı sınıfı | ISO 8573-1:2010 [5:7:3] uyarınca basınçlı hava |
| Hava saflığı sınıfı için maks. normal akış hızı | 950 l/min |
| Hava saflığı sınıfı için min. normal akış hızı | 140 l/min |
| Filtre verimliliği | 99.99 % |
| Maks. yoğuşma miktarı | 38 cm ³ |
| Kabuk koruması | metal bir kabuk olarak entegre |
| Korozyon direnci sınıfı KBK | 2 - orta derece korozyona maruziyet |
| LABS uygunluğu | VDMA24364-B1/B2-L |
| Gıdaya uygunluk | bkz. Gelişmiş yapı malzemesi bilgisi |
| Akışkan sıcaklığı | -10 °C...60 °C |
| Ortam sıcaklığı | -10 °C...60 °C |
| Depolama sıcaklığı | -10 °C...60 °C |
| Artık yağ içeriği | 0.5 mg/m ³ |
| Fark basınç göstergesi | Optik gösterge |
| Montaj türü | isteğe bağlı olarak: Hat kurulumu aksesuarlarla |
| Montaj konumu | dikey +/- 5 ° |
| Pnömatik bağlantı 1 | 1/2 NPT |
| Pnömatik bağlantı 2 | 1/2 NPT |
| Gövde malzemesi | Alüminyum pres döküm |
| Filtre malzemesi | Borosilikat elyaf |

| Özellik | Değer |
|-----------------------------------|------------------------|
| Kabuk malzemesi | Dövme alüminyum alaşım |
| Sızdırmazlık elemanları malzemesi | NBR |
| Malzeme hakkında not | RoHS uyumlu |
| Ürün ağırlığı | 820 Gram |