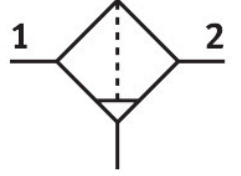


Hassas filtre PFML-186-HP3-H-AST

Ürün numarası: 1624062

FESTO



Veri sayfası

| Özellik | Değer |
|---|--|
| Seri | L |
| Boyut | 186 |
| Tasarım | Elyaf filtre |
| Filtre hassasiyeti | 0.01 µm |
| Su tahliye | manuel |
| Çalışma basıncı | 0 MPa...5 MPa 0 bar...50 bar |
| İşletim ortamı | ISO 8573-1:2010 [2:4:4] uyarınca basınçlı hava Soy gazlar |
| İşletim / kontrol ortamı hakkında not | Yağlı işletim mümkün değil |
| Çıkışta hava saflığı sınıfı | ISO 8573-1:2010 [1:4:2] uyarınca basınçlı hava |
| Hava saflığı sınıfı için maks. normal akış hızı | 18980 l/dak |
| Hava saflığı sınıfı için min. normal akış hızı | 6326 l/dak |
| Filtre verimliliği | 99.99998 % |
| Maks. yoğuşma miktarı | 400 cm ³ |
| Korozyon direnci sınıfı KBK | 2 - orta derece korozyona maruziyet |
| LABS uygunluğu | VDMA24364 Zone III |
| Gıdaya uygunluk | bkz. Gelişmiş yapı malzemesi bilgisi |
| Akışkan sıcaklığı | 5 °C...60 °C |
| Ortam sıcaklığı | 5 °C...60 °C |
| Depolama sıcaklığı | -10 °C...60 °C |
| CE işareti (bkz. Uygunluk Beyanı) | AB basınçlı ekipman direktifine göre |
| UKCA işareti (bkz. Uygunluk Beyanı) | Basınçlı cihazlar için Birleşik Krallık Yönetmelikleri |
| Montaj türü | Hat kurulumu |
| Montaj konumu | dikey +/- 5 ° |
| Gövde malzemesi | Dövme alüminyum alaşım |
| Filtre malzemesi | Borosilikat elyaf |
| Kabuk malzemesi | yüksek alaşımli paslanmaz çelik |
| Sızdırmazlık elemanları malzemesi | NBR |
| Malzeme hakkında not | RoHS uyumlu |
| Ürün ağırlığı | 21000 g |

| Özellik | Değer |
|---------|-------|
| Hacim | 6,7 |