



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Filtr dokładny MS4-LFM-1/4-B-U-V-DA (527697-C) serii MS4 - Festo



Numer artykułu SKU:
OT-FESTO072086

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

FESTO

OPIS PRODUKTU

- Szerokość modułu 40 mm
- Filtr o dużej wydajności zapewniający wysoki stopień czystości sprężonego powietrza
- Usuwanie aerozoli oleju ze sprężonego powietrza
- Do wyboru ze wskaźnikiem ciśnienia różnicowego do wizualnego wskazywania zanieczyszczenia filtra
- Do wyboru z elektronicznym wskaźnikiem zanieczyszczenia filtra

Dane techniczne

| | |
|---|--|
| Seria | MS |
| Wielkość | 4 |
| Konstrukcja | Filtr włókien |
| Dokładność filtracji | 0.01 μm |
| Spust kondensatu | automatyczny |
| Ciśnienie robocze | 0 MPa |
| Ciśnienie robocze | 0 bar |
| Ciśnienie robocze | 0 psi |
| Medium robocze | Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [6:-4] |
| Maks. przepływ normalny dla klasy czystości powietrza | 360 l/min |
| Min. przepływ normalny dla klasy czystości powietrza | 54 l/min |

| | |
|--|---|
| Ostona pojemnika | Ostona ochronna z tworzywa |
| Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo | 2 - średnie obciążenie korozyjne |
| Zgodność z LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Dopuszczenie do branży spożywczej | patrz rozszerzone informacje o materiale |
| Temperatura medium | -10 degC |
| Temperatura otoczenia | -10 degC |
| Wskaźnik ciśnienia różnicowego | Wskaźnik optyczny |
| Certyfikacja | c UL us - Recognized (OL) |
| Znak CE (patrz deklaracja zgodności) | zgodność z dyrektywą UE dot. ochrony przeciwwybuchowej (ATEX) |
| Znak UKCA (patrz deklaracja zgodności) | wg przepisów UK EX |
| Certyfikacja w zakresie ochrony przeciwwybuchowej | EPL Db (GB) |
| Ex poza UE | Strefa 1 (ATEX) |
| Ochrona przeciwwybuchowa | II 2G |
| ATEX-Kategoria: gaz | II 2D |
| ATEX-Kategoria: pył | Ex h IIC T6 Gb X |
| Rodzaj zabezpieczenia przed zapłonem dla gazu | Ex h IIIC T60degC Db X |
| Ex-Rodzaj ochrony przed zapłonem pyłów | -10degC = Ta = +60degC |
| Ochrona przeciwwybuchowa Ex- temperatura otoczenia | Instalacja na przewodach |
| Typ mocowania | w pionie +/- 5deg |
| Pozycja montażu | Aluminiowy odlew ciśnieniowy |
| Materiał obudowy | Włókna borokrzemianowe |
| Materiał filtra | NBR |
| Materiał uszczelnień | Zgodność z dyrektywą RoHS |
| Informacja o materiałach | |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OT-FESTO072086