

# Filtr dokładny MS6N-LFM

Numer produktu: 527671

FESTO



## Karta danych

Cechy	Wartość
Seria	MS
Wielkość	6
Konstrukcja	Filtr włókien
Dokładność filtracji	0.01 µm...1 µm
Spust kondensatu	automatyczny Odkręcany ręcznie półautomatyczny
Ciśnienie robocze	0 bar...20 bar
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [6:8:4] Gazy obojętne
Klasa czystości powietrza na wyjściu	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [1:7:2] Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [5:7:3]
Ostona pojemnika	Ostona ochronna z tworzywa zintegrowany jako pojemnik metalowy
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 °C...60 °C
Temperatura otoczenia	-10 °C...60 °C
Wskaźnik ciśnienia różnicowego	Wskaźnik optyczny z czujnikiem ciśnienia
Certyfikacja	c UL us - Recognized (OL)
Typ mocowania	opcjonalnie: Instalacja na przewodach Przy pomocy osprzętu
Pozycja montażu	w pionie +/- 5°
Materiał obudowy	Aluminiowy odlew ciśnieniowy
Materiał filtra	Włókna borokrzemianowe
Materiał uszczelnień	NBR
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS