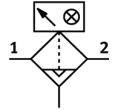


# Mikrofiltr MS4-LFM-1/8-BUV-DA

Numer części: 537209

FESTO

Filtr 1 µm, metalowy pojemnik, automatyczny spust kondensatu, z wskaźnikiem różnicy ciśnień, kierunek przepływu z lewej do prawej strony.



## Karta danych

Cecha	Wartość
Wielkość	4
Typoszereg	MS
Pozycja zabudowy	Pionowa +/- 5°
Wkładka filtracyjna	1 µm
Stopień oczyszczania	99.99 %
Spust kondensatu	W pełni automatyczny
Konstrukcja	Filtr włóknowy
Maks. ilość kondensatu	25 ml
Ośłona pojemnika	Zintegrowana metalowa osłona
Wskaźnik różnicy ciśnień	Wskaźnik optyczny
Ciśnienie robocze	2 ... 12 bar
Maks. przepływ normalny dla klasy jakości powietrza	360 l/min
Min. przepływ normalny dla klasy jakości powietrza	54 l/min
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [6:8:4] Gazy obojętne
Klasa odporności na korozję KBK	2
Temperatura magazynowania	-10 ... 60 °C
Klasa czystości powietrza na wyjściu	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [2:7:3]
Temperatura medium	5 ... 60 °C
Reszkowa zawartość oleju	0.5 mg/m <sup>3</sup>
Temperatura otoczenia	5 ... 60 °C
Ciężar elementu	350 g
Sposób montażu	Do wyboru: Zabudowa w linii Z osprzętem
Przyłącze pneumatyczne 1	G1/8
Przyłącze pneumatyczne 2	G1/8
Uwaga odnośnie materiałów	Elementy nie zawierają miedzi i PTFE Zgodność z RoHS
Materiał uszczelnień	NBR
Materiał filtra	Włókna borokrzemowe
Materiał obudowy	Aluminium-odlew ciśnieniowy
Materiał pojemnika	Aluminium-odlew ciśnieniowy Stop aluminium
Materiał szybki podglądu	PA