

Filtr MS4N-LF-1/8-CUV

Numer części: 535672

FESTO

Filtr 5 µm, metalowy pojemnik, automatyczny spust kondensatu,
kierunek przepływu z lewej do prawej strony.



Karta danych

Cecha	Wartość
Wielkość	4
Seria	MS
Pozycja zabudowy	Pionowa +/- 5°
Wkładka filtracyjna	5 µm
Spust kondensatu	W pełni automatyczny
Konstrukcja	Filtr spiekany z separatorem odśrodkowym
Maks. ilość kondensatu	25 ml
Ośłona pojemnika	Zintegrowana metalowa osłona
Ciśnienie robocze	2 ... 12 bar
Normalny przepływ nominalny	1 000 l/min
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:9:-] Gazy obojętne
Klasa odporności na korozję CRC	2 – Średnia odporność na korozję
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura przechowywania	-10 ... 60 °C
Bezpieczeństwo żywności	Patrz dodatkowe informacje materiałowe
Klasa czystości powietrza na wyjściu	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [6:8:4]
Temperatura medium	-10 ... 60 °C
Temperatura otoczenia	-10 ... 60 °C
Waga produktu	349 g
Sposób montażu	Zabudowa w linii Przy pomocy osprzętu Do wyboru:
Przylącze pneumatyczne 1	1/8 NPT
Przylącze pneumatyczne 2	1/8 NPT
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał płyty przyłączeniowej	Aluminium-odlew ciśnieniowy
Materiał uszczelnień	NBR
Materiał filtra	PE
Materiał obudowy	Aluminium-odlew ciśnieniowy
Materiał pojemnika	Aluminium-odlew ciśnieniowy Stop aluminium
Materiał okienka podglądu	PA
Materiał płyty separującej	POM