

Filtr MS6N-LF-1/2-ERM

Numer części: 531520

FESTO

Filtr 40 µm, pojemnik i osłona z tworzywa sztucznego, ręczny spust kondensatu, kierunek przepływu z lewej do prawej strony.



Karta danych

Cecha	Wartość
Wielkość	6
Seria	MS
Pozycja zabudowy	Pionowa +/- 5°
Wkładka filtracyjna	40 µm
Spust kondensatu	Obracanie ręczne
Konstrukcja	Filtr spiekany z separatorem odśrodkowym
Maks. ilość kondensatu	38 cm ³
Osłona pojemnika	Pojemnik z tworzywa sztucznego
Ciśnienie robocze	0 ... 20 bar
Normalny przepływ nominalny	4 100 l/min
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [:-: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 [7:8:4]
Temperatura medium	-10 ... 60 °C
Temperatura otoczenia	-10 ... 60 °C
Waga produktu	600 g
Sposób montażu	Zabudowa w linii Przy pomocy osprzętu Do wyboru:
Przylącze pneumatyczne 1	1/2 NPT
Przylącze pneumatyczne 2	1/2 NPT
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał uszczelnień	NBR
Materiał filtra	PE
Materiał obudowy	Aluminium-odlew ciśnieniowy
Materiał pojemnika	PC
Materiał płyty separującej	POM