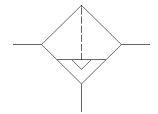


# Filtr MS6-LF-1/2-CUV

Numer części: 529613

FESTO

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



## Karta danych

Cecha	Wartość
Wielkość	6
Seria	MS
Pozycja zabudowy	Pionowa +/- 5°
Wkładka filtracyjna	5 µm
Spust kondensatu	W pełni automatyczny
Konstrukcja	Filtr spiekany z separatorem odśrodkowym
Maks. ilość kondensatu	38 cm <sup>3</sup>
Ośłona pojemnika	Zintegrowana metalowa osłona
Ciśnienie robocze	2 ... 12 bar
Normalny przepływ nominalny	3 200 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	820 g
Sposób montażu	Zabudowa w linii Przy pomocy osprzętu Do wyboru:
Przylącze pneumatyczne 1	G1/2
Przylącze pneumatyczne 2	G1/2
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał uszczelnień	NBR
Materiał filtra	PE
Materiał obudowy	Aluminium-odlew ciśnieniowy
Materiał pojemnika	Stop aluminium
Materiał płyty separującej	POM