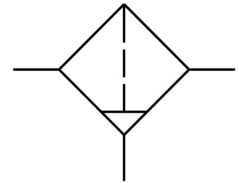


# Filtr MS12-LF-G-EUV

Numer produktu: 537151

FESTO



## Karta danych

Cechy	Wartość
Wielkość	12
Seria	MS
Pozycja montażu	w pionie +/- 5°
Dokładność filtracji	40 µm
Spust kondensatu	automatyczny ręczne, bez blokady
Konstrukcja	Filtr ze spieku z separatorem odśrodkowym
Mak. ilość kondensatu	400 ml
Osłona pojemnika	zintegrowany jako pojemnik metalowy
Symbol	00991519
Ciśnienie robocze	2 bar ... 12 bar
Normalny przepływ nominalny	12500 l/min ... 16000 l/min
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:9:-] Gazy obojętne
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	2 - średnie obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura przechowywania	5 °C ... 60 °C
Klasa czystości powietrza na wyjściu	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:8:4]
Temperatura medium	5 °C ... 60 °C
Temperatura otoczenia	5 °C ... 60 °C
Wartość okresu użytkowania	≥1000 hrs
Waga produktu	7000 g
Typ mocowania	opcjonalnie: Instalacja na przewodach za pomocą kątownika mocującego
Przyłącze pneumatyczne 1	wewn.
Przyłącze pneumatyczne 2	wewn.
Materiał pokrywy	PA
Materiał uszczelnień	NBR
Materiał filtra	Brąz spiekany
Materiał obudowy	Aluminiowy odlew ciśnieniowy
Materiał pojemnika	Stop aluminium do przeróbki plastycznej
Materiał wziernika	PC