

Filtr dokładny MS12-LFM-G-BUV

Numer części: 537153

FESTO

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



Karta danych

Cecha	Wartość
Seria	MS
Wielkość	12
Konstrukcja	Filtr włóknowy
Wkładka filtracyjna	1 µm
Spust kondensatu	W pełni automatyczny Ręczne przyciskanie
Ciśnienie robocze	2 ... 12 bar
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [6:8:4] Gazy obojętne
Klasa czystości powietrza na wyjściu	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [5:7:3]
Efektywność filtrowania	99.99 %
Maks. ilość kondensatu	400 cm ³
Osłona pojemnika	Zintegrowana metalowa osłona
Klasa odporności na korozję CRC	2 – Średnia odporność na korozję
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura medium	5 ... 60 °C
Temperatura otoczenia	5 ... 60 °C
Temperatura przechowywania	-10 ... 60 °C
Sposób montażu	Zabudowa w linii Z kątownikiem mocującym Do wyboru:
Pozycja zabudowy	Pionowa +/- 5°
Materiał obudowy	Aluminium-odlew ciśnieniowy
Materiał pokrywy	PA
Materiał filtra	Włókna boro krzemowe
Materiał pojemnika	Stop aluminium
Materiał okienka podglądu	PC
Materiał uszczelnień	NBR
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Waga produktu	7 000 g