

# Filtr dokładny MS9-LFM

Numer części: 552940

FESTO

Dla montażu bateryjnego, z gwintem G.



Przykładowy model

## Karta danych

Ogólna karta danych - pojedyncze dane będą zależały od konfiguracji.

Cecha	Wartość
Seria	MS
Wielkość	9
Konstrukcja	Filtr włóknowy
Wkładka filtracyjna	0.01 ... 1 µm
Spust kondensatu	W pełni automatyczny Ręczne przyciskanie Obracanie ręczne Półautomatyczny
Ciśnienie robocze	0 ... 20 bar
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [6:8:4]
Maks. ilość kondensatu	225 ml
Klasa odporności na korozję CRC	2 – Średnia odporność na korozję
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura medium	-10 ... 60 °C
Temperatura otoczenia	-10 ... 60 °C
Wskaźnik różnicy ciśnień	Wskaźnik optyczny
Dopuszczenie	c UL us - Recognized (OL)
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Wg dyrektywy EU-Ochrona Ex - (ATEX)
Znak UKCA (patrz deklaracja zgodności)	Zgodnie z przepisami EX Wielkiej Brytanii
Certyfikacja ochrony przeciwybuchowej poza Unią Europejską	EPL Db (GB) EPL Gb (GB)
ATEX-Kategoria Gaz	II 2G
ATEX-Kategoria Pył	II 2D
Ex-Ochrona przeciwybuchowa Gaz	Ex h IIC T6 Gb X
Ex-Ochrona przeciwybuchowa Pył	Ex h IIIC T60°C Db X
Ex-Temperatura otoczenia	+5°C ≤ Ta ≤ +60°C
Sposób montażu	Zabudowa w linii Przy pomocy osprzętu Do wyboru:
Pozycja zabudowy	Pionowa +/- 5°
Przyłącze pneumatyczne 1	Moduł bateryjny G1/2 G3/4 G1 G1 1/4 G1 1/2 1/2 NPT 3/4 NPT 1 NPT 1 1/4 NPT 1 1/2 NPT
Przyłącze pneumatyczne 2	Moduł bateryjny

Cecha	Wartość
	G1/2
	G3/4
	G1
	G1 1/4
	G1 1/2
	1/2 NPT
	3/4 NPT
	1 NPT
	1 1/4 NPT
	1 1/2 NPT