

# Filtr LF-N1/8-D-5M-MICRO

Numer części: 526301

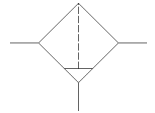
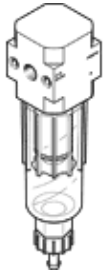
Produkt wycofywany z produkcji

z płytami gwintami przyłączeniowymi, ręczny spust kondensatu.

Produkt ten jest dostępny tylko dla Festo Gesellschaft USA.

Typ wycofywany z produkcji. Dostępny do 2016. Alternatywne produkty patrz Support Portal.

FESTO



## Karta danych

Cecha	Wartość
Wielkość	Micro
Typoszereg	D
Pozycja zabudowy	Pionowa +/- 5°
Wkładka filtracyjna	5 µm
Spust kondensatu	Obracanie ręczne
Konstrukcja	Filtr spiekany z separatorem odśrodkowym
Maks. ilość kondensatu	3 cm <sup>3</sup>
Ciśnienie robocze	0 ... 10 bar
Normalny przepływ nominalny	290 l/min
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [-:9:-] Gazy obojętne
Klasa odporności na korozję KBK	2
Klasa czystości powietrza na wyjściu	Gazy obojętne Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [6:8:4]
Temperatura medium	-10 ... 60 °C
Temperatura otoczenia	-10 ... 60 °C
Ciężar elementu	64 g
Sposób montażu	Przy pomocy osprzętu Zabudowa w linii Do wyboru:
Przyłącze pneumatyczne 1	NPT1/8-27
Przyłącze pneumatyczne 2	NPT1/8-27
Uwaga odnośnie materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał filtra	PE
Materiał obudowy	Aluminium-odlew ciśnieniowy
Materiał pojemnika	PC