

# Filtr LF-D-5M-MIDI

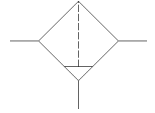
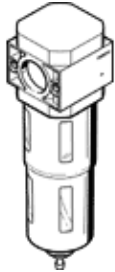
Numer części: 192558

Classic - Nie stosować w nowych projektach

bez gwintowanych płyt przyłączeniowych z trzpieniami gwintowanymi FRB. Wkładka filtrująca 5 µm, z koszykiem ochronnym i ręcznym spustem kondensatu.

Nowoczesne alternatywne typy można znaleźć, wprowadzając pierwsze cztery znaki kodu typu w polu wyszukiwania

FESTO



## Karta danych

Cecha	Wartość
Wielkość	Midi
Seria	D
Pozycja zabudowy	Pionowa +/- 5°
Wkładka filtracyjna	5 µm
Spust kondensatu	Obracanie ręczne
Konstrukcja	Filtr spiekany z separatorem odśrodkowym
Maks. ilość kondensatu	43 cm <sup>3</sup>
Ośłona pojemnika	Ośłona metalowa
Ciśnienie robocze	0 ... 16 bar
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [:-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
Klasa czystości powietrza na wyjściu	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [6:8:4] Gazy obojętne
Temperatura medium	-10 ... 60 °C
Temperatura otoczenia	-10 ... 60 °C
Waga produktu	700 g
Sposób montażu	Zabudowa w linii Przy pomocy osprzętu
Przyłącze pneumatyczne 1	Płyta przyłączeniowa
Przyłącze pneumatyczne 2	Płyta przyłączeniowa
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał filtra	PE
Materiał obudowy	Odlew ciśnieniowy cynkowy
Materiał pojemnika	PC