

Filtr LF-1/2-D-5M-MIDI-NPT

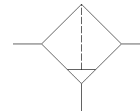
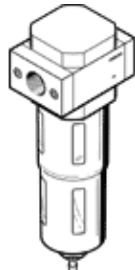
Numer części: 173694

Classic - Nie stosować w nowych projektach

Stopień filtracji 5 µm, z osłoną 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
Wkładka filtracyjna	5 µm
Spust kondensatu	Ręczne przyciskanie
Maks. ilość kondensatu	43 cm ³
Osłona pojemnika	Osłona metalowa
Ciśnienie robocze	0 ... 16 bar
Normalny przepływ nominalny	2 000 l/min
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
Sposób montażu	Zabudowa w linii Z kątownikiem mocującym Do wyboru:
Przyłącze pneumatyczne 1	1/2 NPT
Przyłącze pneumatyczne 2	1/2 NPT
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał filtra	PE
Materiał obudowy	Odlew ciśnieniowy cynkowy
Materiał pojemnika	PC