



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Filtr LF-1/8-D-5M-MINI-A-NPT (173679) serii LF - Festo



**Numer artykułu SKU:
OT-FESTO041940**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

FESTO

OPIS PRODUKTU

- Dobra separacja cząstek i kondensatu
- Z ręcznym lub w pełni automatycznym spustem kondensatu
- Wielkości: Micro, Mini, Midi, Maxi
- Pojemnik z tworzywa sztucznego z osłoną metalową

Dane techniczne

Wielkość	Mini
Seria	D
Pozycja montażu	pionowo
Dokładność filtracji	5 µm
Spust kondensatu	automatyczny
Osłona pojemnika	Osłona metalowa
Symbol	00991520
Ciśnienie robocze	2 bar
Normalny przepływ nominalny (znormalizowany zgodnie z DIN 1343)	800 l/min
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:9:-]
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	2 - średnie obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Klasa czystości powietrza na wyjściu	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [6:8:4]

Temperatura medium	-10 degC
Temperatura otoczenia	-10 degC
Typ mocowania	Instalacja na przewodach
Przyłącze pneumatyczne 1	1/8 NPT
Przyłącze pneumatyczne 2	1/8 NPT
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał filtra	PE
Materiał obudowy	Cynkowy odlew kokilowy
Materiał pojemnika	PC

DANE TECHNICZNE

Maks. ilość kondensatu	22 cm ³
Klasa czystości powietrza na wyjściu	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [6:8:4], Gazy obojętne
Ośłona pojemnika	Ośłona metalowa
Seria	D
Materiał pojemnika	PC
Wkładka filtracyjna	5 μm
Przyłącze pneumatyczne 2	1/8 NPT
Przyłącze pneumatyczne 1	1/8 NPT
Klasa odporności na korozję CRC	2 - Średnia odporność na korozję
Pozycja zabudowy	Pionowa
Spust kondensatu	W pełni automatyczny
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:9:-], Gazy obojętne
Normalny przepływ nominalny	800 l/min
Materiał filtra	PE
Materiał obudowy	Odlew ciśnieniowy cynkowy
Wielkość	Mini
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Temperatura medium	-10 ... 60 °C
Sposób montażu	Zabudowa w linii, Z kątownikiem mocującym, Do wyboru:
Temperatura otoczenia	-10 ... 60 °C
Ciśnienie robocze	2 ... 12 bar

Nr kat.	OT-FESTO041940
EAN-13	4052568313494