



Najszerza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

## Filtr-regulator ciśnienia LFR-1-D-O-MAXI-NPT (173814) serii LFR - Festo



**Numer artykułu SKU:  
OT-FESTO042075**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**FESTO**

### OPIS PRODUKTU

LFR-1-D-O-MAXI-NPT LFR-1-D-O-MAXI-NPT (173814) FILTER-REGELV.

---

### DANE TECHNICZNE

Pozycja zabudowy	Pionowa
Klasa czystości powietrza na wyjściu	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:8:4], Gazy obojętne
Ośłona pojemnika	Ośłona metalowa
Seria	D
Materiał pojemnika	PC
Wkładka filtracyjna	40 µm
Przyłącze pneumatyczne 2	1 NPT
Przyłącze pneumatyczne 1	1 NPT
Temperatura przechowywania	-10 ... 60 °C
Waga produktu	1 400 g
Klasa odporności na korozję CRC	2 – Średnia odporność na korozję
Uwagi odnośnie medium roboczego	Możliwa praca na powietrzu olejonym (po rozpoczęciu olejenia jest ono wymagane przy dalszej pracy)
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [-:9:-], Gazy obojętne
Spust kondensatu	Obracanie ręczne
Maks. ilość kondensatu	80 cm <sup>3</sup>
Maks. histereza ciśnienia	0.4 bar
Normalny przepływ nominalny	10 000 l/min
Materiał obudowy	Odlew ciśnieniowy cynkowy
Wielkość	Maxi
Uwaga dotycząca materiałów	Nie zawierają miedzi i PTFE, Zgodne z RoHS
Temperatura medium	-10 ... 60 °C
Sposób montażu	Przy pomocy osprzętu
Temperatura otoczenia	-10 ... 60 °C
Ciśnienie robocze	1 ... 16 bar

Nr kat.	OT-FESTO042075
EAN-13	4052568314842