



Filtr-regulator ciśnienia LFR-1-D-7-O-DI-MAXI-A (192403) serii LFR - Festo



**Numer artykułu SKU:
OT-FESTO017533**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

FESTO

OPIS PRODUKTU

LFR-1-D-7-O-DI-MAXI-A LFR-1-D-7-O-DI-MAXI-A (192403) Filter-Regelventil

DANE TECHNICZNE

Uwagi odnośnie medium roboczego	Możliwa praca na powietrzu olejonym (po rozpoczęciu olejenia jest ono wymagane przy dalszej pracy)
Klasa czystości powietrza na wyjściu	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:8:4], Gazy obojętne
Wskaźnik ciśnienia	Dla G1/4
Ośłona pojemnika	Ośłona metalowa
Seria	D
Zabezpieczenie przed uruchomieniem	Pokrętło obrotowe z blokadą
Materiał pojemnika	PC
Wkładka filtracyjna	40 µm
Przyłącze pneumatyczne 2	G1
Przyłącze pneumatyczne 1	G1
Temperatura przechowywania	-10 ... 60 °C
Waga produktu	1 600 g
Konstrukcja	Filt-regulator bez manometru
Klasa odporności na korozję CRC	2 – Średnia odporność na korozję
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:9:-], Gazy obojętne
Pozycja zabudowy	Pionowa +/- 5°
Spust kondensatu	W pełni automatyczny
Maks. ilość kondensatu	43 cm ³
Zakres regulacji ciśnienia	0.5 ... 7 bar
Maks. histereza ciśnienia	0.4 bar
Normalny przepływ nominalny	7 800 l/min
Materiał obudowy	Odlew ciśnieniowy cynkowy
Wielkość	Maxi
Uwaga dotycząca materiałów	Nie zawierają miedzi i PTFE, Zgodne z RoHS
Temperatura medium	5 ... 60 °C
Sposób montażu	Zabudowa w linii
Temperatura otoczenia	5 ... 60 °C
Ciśnienie robocze	2 ... 12 bar

Nr kat.	OT-FESTO017533
EAN-13	4052568151393