

Zespół przygotowania powietrza FRC-1-D-7-O-DI-MAXI-A

FESTO

Numer części: 192439

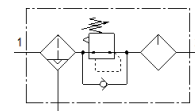
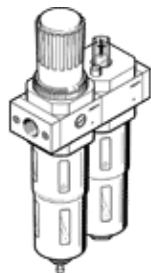
Classic - Nie stosować w nowych projektach

Zespół filtr-regulator-smarownica, maksymalne ciśnienie wyjściowe 7 bar, wkładka filtracyjna 40 µm, z metalową osłoną.

Z automatycznym spustem kondensatu. Bez manometru. Regulator sterowany bezpośrednio.

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

Typ wycofywany z produkcji. Dostępny do 2022. Alternatywne produkty patrz Support Portal.



Karta danych

Cecha	Wartość
Wielkość	Maxi
Seria	D
Zabezpieczenie przed uruchomieniem	Pokrętko obrotowe z blokadą
Pozycja zabudowy	Pionowa +/- 5°
Spust kondensatu	W pełni automatyczny
Konstrukcja	Filt-regulator bez manometru Proporcjonalna-standardowa smarownica olejowa
Maks. ilość kondensatu	43 cm ³
Wkładka filtracyjna	40 µm
Osłona pojemnika	Osłona metalowa
Wskaźnik ciśnienia	Dla G1/4
Ciśnienie robocze	2 ... 12 bar
Zakres regulacji ciśnienia	0.5 ... 12 bar
Maks. histereza ciśnienia	0.4 bar
Normalny przepływ nominalny	5 200 l/min
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [-:--]
Temperatura medium	-10 ... 60 °C
Temperatura otoczenia	-10 ... 60 °C
Waga produktu	2 600 g
Sposób montażu	Zabudowa w linii
Przyłącze pneumatyczne 1	G1
Przyłącze pneumatyczne 2	G1
Materiał obudowy	Odlew ciśnieniowy cynkowy
Materiał pojemnika	PC