

Zespół przygotowania powietrza FRC-1/2-D-7-MAXI

Numer części: 186511

Classic - Nie stosować w nowych projektach

FESTO

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

Z ręcznym spustem kondensatu.

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



Karta danych

Cecha	Wartość
Wielkość	Maxi
Seria	D
Zabezpieczenie przed uruchomieniem	Pokrętko obrotowe z blokadą
Pozycja zabudowy	Pionowa +/- 5°
Spust kondensatu	Obracanie ręczne
Konstrukcja	Filtr-regulator z manometrem Proporcjonalna-standardowa smarownica olejowa
Maks. ilość kondensatu	80 cm ³
Wkładka filtracyjna	40 µm
Osłona pojemnika	Osłona metalowa
Wskaźnik ciśnienia	Manometr
Ciśnienie robocze	1 ... 16 bar
Zakres regulacji ciśnienia	0.5 ... 7 bar
Maks. histereza ciśnienia	0.4 bar
Normalny przepływ nominalny	7 700 l/min
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [-:--]
Klasa odporności na korozję CRC	2 – Średnia odporność na korozję
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura medium	-10 ... 60 °C
Temperatura otoczenia	-10 ... 60 °C
Waga produktu	2 390 g
Sposób montażu	Zabudowa w linii Przy pomocy osprzętu
Przyłącze pneumatyczne 1	G1/2
Przyłącze pneumatyczne 2	G1/2
Materiał obudowy	Odlew ciśnieniowy cynkowy
Materiał pojemnika	PC