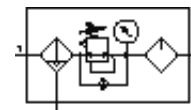


Zespół przygotowania powietrza MSB4-1/8-FRC2:J6M1-Z

Numer części: 531128

FESTO

Zespół z filtr-regulator ciśnienia-smarownica, maksymalne ciśnienie wyjściowe 7 bar, wkładka filtrująca 40 µm, z manometrem, głowica regulatora z blokadą, pojemnik filtra i smarownicy z tworzywa sztucznego z osłoną, automatyczny spust kondensatu, kierunek przepływu z prawej do lewej strony.



Karta danych

Cecha	Wartość
Wielkość	4
Typoszereg	MS
Zabezpieczenie elementu wykonawczego	Pokrętko obrotowe z zintegrowanym zamkiem
Pozycja zabudowy	Pionowa +/- 5°
Wkładka filtracyjna	40 µm
Spust kondensatu	W pełni automatyczny
Konstrukcja	Filtr-regulator z manometrem Proporcjonalna-standardowa smarownica olejowa
Funkcja sterowania	Stale ciśnienie wyjściowe Z kompensacją ciśnienia początkowego Z odpowietrzeniem wtórnym Z przepływem zwrotnym
Osłona pojemnika	Pojemnik z tworzywa sztucznego
Wskaźnik ciśnienia	Z manometrem
Zakres regulacji ciśnienia	0.3 ... 7 bar
Ciśnienie wejściowe 1	1.5 ... 12 bar
Normalny przepływ nominalny	950 l/min
Medium robocze	Filtrowane, nieolejone sprężone powietrze, wkładka filtrująca 40 µm Filtrowane, olejone sprężone powietrze, wkładka filtrująca 40 µm
Klasa odporności na korozję KBK	2
Temperatura magazynowania	-10 ... 60 °C
Klasa czystości powietrza na wyjściu	5.7.- wg DIN ISO 8573-1
Temperatura medium	5 ... 60 °C
Temperatura otoczenia	5 ... 60 °C
Ciężar elementu	500 g
Sposób montażu	Z osprzętem
Przyłącze pneumatyczne 1	G1/8
Przyłącze pneumatyczne 2	G1/8
Materiał obudowy	Aluminium-odlew ciśnieniowy
Materiał pojemnika	PC