

Mikrofiltr MS6N-LFM-1/2-BRM-DA-Z

Numer części: 536856

FESTO

wkładka 1 µm, pojemnik i osłona z tworzywa sztucznego, ręczny spust kondensatu, z wskaźnikiem różnicy ciśnień, kierunek przepływu z prawej do lewej strony.



Karta danych

Cecha	Wartość
Wielkość	6
Typoszereg	MS
Pozycja zabudowy	Pionowa +/- 5°
Wkładka filtracyjna	1 µm
Stopień oczyszczania	99.99 %
Spust kondensatu	Obracanie ręczne
Konstrukcja	Filtr włóknowy
Maks. ilość kondensatu	38 cm ³
Osłona pojemnika	Pojemnik z tworzywa sztucznego
Wskaźnik różnicy ciśnień	Wskaźnik optyczny
Ciśnienie wejściowe 1	0 ... 20 bar
Normalny przepływ nominalny	850 l/min
Medium robocze	Filtrowane, nieolejone sprężone powietrze, wkładka filtrująca 5 µm
Klasa odporności na korozję KBK	2
Temperatura magazynowania	-10 ... 60 °C
Klasa czystości powietrza na wyjściu	2.7.3 wg DIN ISO 8573-1
Temperatura medium	-10 ... 60 °C
Reszkowa zawartość oleju	0.5 mg/m ³
Temperatura otoczenia	-10 ... 60 °C
Ciężar elementu	600 g
Sposób montażu	Z osprzętem Do wyboru: Zabudowa w linii
Przyłącze pneumatyczne 1	NPT1/2-14
Przyłącze pneumatyczne 2	NPT1/2-14
Uwaga odnośnie materiałów	Bez miedzi i PTFE
Materiał uszczelnień	NBR
Materiał filtra	Włókna borokrzemowe
Materiał obudowy	Aluminium-odlew ciśnieniowy
Materiał pojemnika	PC