



Filtr główny, G1/8, 3 mikrony (AFF2C-F01C) - SMC



**Numer artykułu SKU:
AFF2C-F01C**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość korpusu	2C [10 scfm (300l/min), przybl. moc kompresora 3 KM, (2.2 kW)]
Gwint	F [G (Zgodny z ISO1179-1)]
Wielkość przyłączy	01 (1/8)
Wyposażenie	Brak
Automatyczny spust kondensatu	C (Automatyczny spust kondensatu N.C.)
Materiał uszczelnień	Standardowy
Ciśnienie	Standardowy
Przyłącze spustu kondensatu	Brak
Kierunek WE-WY	Standardowy
Ze wskaźnikiem stanu zużycia	Brak
Przełącznik ciśnienia 30 V	Brak
Mycie odtłuszczające	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	G
Ciśnienie	standardowy
Wyposażenie	brak
Przyłącze spustu kondensatu	brak
Wielkość korpusu	2C [10 scfm (300l/min), przybl. moc kompresora 3 KM, (2,2 kW)]
Materiał uszczelnienia	standardowy
Automatyczny spust kondensatu	C (automatyczny spust kondensatu NC)
Kierunek WE-WY	standardowy
Mycie odtłuszczające	brak
Przełącznik ciśnienia 30 V	brak
Ze wskaźnikiem stanu zużycia	brak

Nr kat.	AFF2C-F01C
---------	------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 20:09