



## Filtr, G3/8, 0.01 mikrona (AMD250C-F03C) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
AMD250C-F03C**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość korpusu	250C [17 scfm (500l/min), przybl. moc kompresora 5 KM, (3.7 kW)]
Gwint	F (G)
Wielkość przyłączy	03 (3/8)
Wyposażenie	C (Automatyczny spust kondensatu N.C.)
Materiał uszczelnień	Standardowy
Ciśnienie	Standardowy
Przyłącze spustu kondensatu	Brak
Kierunek WE-WY	Standardowy
Przełącznik ciśnienia	Brak
Mycie odtłuszczające	Brak

### DANE TECHNICZNE

Gwint	3/8"
Rodzaj gwintu	G
Ciśnienie	standardowy
Wyposażenie	C (automatyczny spust kondensatu NC)
Przyłącze spustu kondensatu	brak
Wielkość korpusu	250C [17 scfm (500l/min), przybl. moc kompresora 5 KM, (3,7 kW)]
Materiał uszczelnienia	standardowy
Kierunek WE-WY	standardowy
Mycie odtłuszczające	brak
Przełącznik ciśnienia	brak

Nr kat.	AMD250C-F03C
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 10:50