



## Filtr, G1/4, 0.01 mikrona (AMD250C-F02D-T) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
AMD250C-F02D-T**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość korpusu	250C [17 scfm (500l/min), przybl. moc kompresora 5 KM, (3.7 kW)]
Gwint	F (G)
Wielkość przyłączy	02 (1/4)
Wyposażenie	D (Automatyczny spust kondensatu, N.O.)
Materiał uszczelnień	Standardowy
Ciśnienie	Standardowy
Przyłącze spustu kondensatu	Brak
Kierunek WE-WY	Standardowy
Przełącznik ciśnienia	T (Wskaźnik stopnia zużycia wkładu)
Mycie odtłuszczające	Brak

### DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Ciśnienie	standardowy
Wyposażenie	D (automatyczny spust kondensatu NO)
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	T (wskaźnik stopnia zużycia wkładu)

Nr kat.	AMD250C-F02D-T
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 06:04