



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



**Numer artykułu SKU:
AMD250C-F03C-RT**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 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	R (Kierunek WE/WY odwrócony)
Przełącznik ciśnienia	T (Wskaźnik stopnia zużycia wkładu)
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	R (kierunek WE/WY odwrócony)
Mycie odtłuszczające	brak
Przełącznik ciśnienia	T (wskaźnik stopnia zużycia wkładu)

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

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 13:44