



Filtr, G3/8, 0.01 mikrona (AMD250C-F03-U) - SMC



**Numer artykułu SKU:
AMD250C-F03-U**

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	Brak
Materiał uszczelnień	Standardowy
Ciśnienie	Standardowy
Przyłącze spustu kondensatu	Brak
Kierunek WE-WY	Standardowy
Przełącznik ciśnienia	U (Przełącznik ciśnienia 30 V)
Mycie odtłuszczające	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	3/8
Rodzaj gwintu	G
Ciśnienie	standardowy
Wyposażenie	brak
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	U (przełącznik ciśnienia 30 V)

Nr kat.	AMD250C-F03-U
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 12:25