



Filtr, 0,01 mikrona, przyłącze G3/8, przepływ 500L/min (AMD250C-F03D-H) - SMC



**Numer artykułu SKU:
AMD250C-F03D-H**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Materiał uszczelnień	Standardowy
Ciśnienie	H (średnie ciśnienie powietrza, 1.6MPa)
Przebieżnik ciśnienia	Brak
Mycie odtłuszczające	Brak
Wyposażenie	D (Automatyczny spust kondensatu, N.O.)
Przyłącze spustu kondensatu	Brak
Wielkość korpusu	250C [17 scfm (500l/min), przybl. moc kompresora 5 KM, (3.7 kW)]
Gwint	F (G)
Wielkość przyłączy	03 (3/8)
Kierunek WE-WY	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Gwint	3/8
Rodzaj gwintu	G
Ciśnienie	H (średnie ciśnienie powietrza, 1,6 MPa)
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	brak

Nr kat.	AMD250C-F03D-H
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 02:50