



Filtr, G1 1/2, 40 mikronów (AF800-F14-1-40-J1) - SMC



**Numer artykułu SKU:
AF800-F14-1-40-J1**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość	8 (Wielkość 800, przyłącza 1 1/4", 1 1/2"; przepływ 9000 l/min)
Automatyczny spust kondensatu	00 (Brak)
Gwint	F (G)
Wielkość przyłączy	14 (1 + 1/2)
Opcja 1	1 (Opcjonalna dokładność filtracji)
Dokładność filtracji	40 µm
Opcja 2	J1 [Przyłącze do odprowadzania kondensatu Rc1/4]

DANE TECHNICZNE

Gwint	1-1/2"
Rodzaj gwintu	G
Wielkość	8 (wielkość 800, przyłącza 1-1/4", 1-1/2"; przepływ 9000 l/min)
Dokładność filtracji	40 µm
Opcja 1	1 (opcjonalna dokładność filtracji)
Opcja 2	J1 (przyłącze do odprowadzania kondensatu Rc1/4")
Automatyczny spust kondensatu	00 (wysoka temperatura -5 do +100 °C)

Nr kat.

AF800-F14-1-40-J1

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 19:46