



Filtr główny, G11/2, 3 mikrony (AFF75B-F14) - SMC



**Numer artykułu SKU:
AFF75B-F14**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość korpusu	75B [424 scfm (12000 l/min), przybl. moc kompresora 100 KM, (75 kW)]
Gwint	F [G (Zgodny z ISO1179-1)]
Wielkość przyłączy	14 (1 1/2)
Wyposażenie	Brak
Automatyczny spust kondensatu	Zawór spustu kondensatu bez automatycznego spustu
Materiał uszczelnień	Standardowy
Ciśnienie	Standardowy
Przyłącze spustu kondensatu	Brak
Kierunek WE-WY	Standardowy
Ze wskaźnikiem stanu zużycia	Brak
Przełącznik ciśnienia 30 V	Brak
Mycie odtłuszczające	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	1-1/2"
Rodzaj gwintu	G
Ciśnienie	Standardowy
Wyposażenie	brak
Przyłącze spustu kondensatu	brak
Wielkość korpusu	75B [424 scfm (12000 l/min), przybl. moc kompresora 100 KM, (75 kW)]
Materiał uszczelnienia	Standardowy
Automatyczny spust kondensatu	Zawór spustu kondensatu bez automatycznego spustu
Kierunek WE-WY	Standardowy
Mycie odtłuszczające	brak
Przełącznik ciśnienia 30 V	brak
Ze wskaźnikiem stanu zużycia	brak

Nr kat.	AFF75B-F14
---------	------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 14:04