



Filtr liniowy główny, NPT2, 3 mikrony (AFF75B-N20D-T) - SMC



**Numer artykułu SKU:
AFF75B-N20D-T**

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	N (NPT)
Wielkość przyłączy	20 (2)
Wyposażenie	Brak
Automatyczny spust kondensatu D (Automatyczny spust kondensatu, N.O.)	
Materiał uszczelnień	Standardowy
Ciśnienie	Standardowy
Przyłącze spustu kondensatu	Brak
Kierunek WE-WY	Standardowy
Ze wskaźnikiem stanu zużycia	T (Tak)
Przełącznik ciśnienia 30 V	Brak
Mycie odtłuszczające	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	2"
Rodzaj gwintu	NPT
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	D (automatyczny spust kondensatu, NO)
Kierunek WE-WY	Standardowy
Mycie odtłuszczające	brak
Przełącznik ciśnienia 30 V	brak
Ze wskaźnikiem stanu zużycia	T (tak)

Nr kat.	AFF75B-N20D-T
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 04:10