



Filtr liniowy, G3/4, 3 mikrony (AFF11C-F06D-R) - SMC



**Numer artykułu SKU:
AFF11C-F06D-R**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-------------------------------|---|
| Wielkość korpusu | 11C [78 scfm (2200l/min), przybl. moc kompresora 15 KM, (11kW)] |
| Gwint | F [G (Zgodny z ISO1179-1)] |
| Wielkość przyłączy | 06 (3/4) |
| Wyposażenie | Brak |
| Automatyczny spust kondensatu | D (Automatyczny spust kondensatu, N.O.) |
| Materiał uszczelnień | Standardowy |
| Ciśnienie | Standardowy |
| Przyłącze spustu kondensatu | Brak |
| Kierunek WE-WY | R (Kierunek WE/WY odwrócony) |
| Ze wskaźnikiem stanu zużycia | Brak |
| Przełącznik ciśnienia 30 V | Brak |
| Mycie odtłuszczające | Brak |

DANE TECHNICZNE

| | |
|-------------------------------|---|
| Gwint | 3/4 |
| Rodzaj gwintu | G |
| Ciśnienie | standardowy |
| Wyposażenie | brak |
| Przyłącze spustu kondensatu | brak |
| Wielkość korpusu | 11C [78 scfm (2200l/min), przybl. moc kompresora 15 KM, (11kW)] |
| Materiał uszczelnienia | standardowy |
| Automatyczny spust kondensatu | D (automatyczny spust kondensatu NO) |
| Kierunek WE-WY | R (kierunek WE/WY odwrócony) |
| Mycie odtłuszczające | brak |
| Przełącznik ciśnienia 30 V | brak |
| Ze wskaźnikiem stanu zużycia | brak |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | AFF11C-F06D-R |
|---------|---------------|

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 06:41