



## Filtr liniowy, G1/2, 3 mikrony (AFF8C-F04-T) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
AFF8C-F04-T**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Wielkość korpusu              | 8C [53 scfm (1500 l/min), przybl. moc kompresora 10 KM, (7.5 kW)] |
| Gwint                         | F [G (Zgodny z ISO1179-1)]  |
| Wielkość przyłączy            | 04 (R1/2)   |
| 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  | T (Tak)   |
| Przełącznik ciśnienia 30 V    | Brak  |
| Mycie odtłuszczające          | Brak  |

### DANE TECHNICZNE

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Gwint                        | 1/2   |
| Rodzaj gwintu                | G   |
| Ciśnienie                    | standardowy   |
| Wyposażenie                  | brak  |
| Przyłącze spustu kondensatu  | brak  |
| Wielkość korpusu             | 8C [53 scfm (1500 l/min), przybl. moc kompresora 10 KM, (7,5 kW)] |
| Materiał uszczelnienia       | standardowy   |
| Kierunek WE-WY               | standardowy   |
| Mycie odtłuszczające         | brak  |
| Przełącznik ciśnienia 30 V   | brak  |
| Ze wskaźnikiem stanu zużycia | T (tak)   |

|         |             |
|---------|-------------|
| Nr kat. | AFF8C-F04-T |
|---------|-------------|

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 08:41