



## Filtr, Rc1/4, 0.01 mikrona (AMD250C-02D-RT) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
AMD250C-02D-RT**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 4 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|  |   |
|--|---|
| Rozmiar  | 250   |
| Typ gwintu   | Rc  |
| Rozmiar portu                                      | 1/4   |
| Akcesorium   | -   |
| Automatyczne odprowadzanie                         | N.O. (normalnie otwarty) port spustowy jest otwarty, gdy nie jest stosowane ciśnienie |
| Materiał gumowy                                    | Standardowy   |
| Ciecz  | Standardowy   |
| Przewodnik spustowy                                | -   |
| Kierunek przepływu                                 | Kierunek odwrócenia IN-OUT (kierunek przepływu: z prawej na lewą)                     |
| Wyłącznik ciśnieniowy, wskaźnik serwisowy elementu | Z wskaźnikiem serwisowym elementu   |
| Smar   | Standardowy   |
| Wykonanie na zamówienie                            | -   |

### DANE TECHNICZNE

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Gwint                       | 1/4  |
| Rodzaj gwintu               | R  |
| Ciśnienie                   | standardowy  |
| Wyposażenie                 | D (automatyczny spust kondensatu NO)                             |
| Przyłącze spustu kondensatu | brak   |
| Wielkość korpusu            | 250C [17 scfm (500l/min), przybl. moc kompresora 5 KM, (3,7 kW)] |
| Materiał uszczelnienia      | standardowy  |
| Kierunek WE-WY              | R (kierunek WE/WY odwrócony)                                     |
| Mycie odtłuszczające        | brak   |
| Przełącznik ciśnienia       | T (wskaźnik stopnia zużycia wkładu)                              |

|         |                |
|---------|----------------|
| Nr kat. | AMD250C-02D-RT |
|---------|----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 09:43