



Kod produktu: **F 0018CF**

Gradacja filtra	CF - Filtracja węglem aktywnym
Przyłącze [BSP]	3/4"
Wydajność [m ³ /h]	108
Wydajność [l/min]	1800
Wysokość [mm]	280
Szerokość [mm]	90
Długość [mm]	25
Waga [kg]	0.7

Warianty produktu

Indeks	Cena
Filtr sprężonego powietrza OMI F 0018 CF, aluminiowy; 1,8 m³/min; 16 bar F 0018CF	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

Filtr sprężonego powietrza OMI F 0018 CF - aluminiowy, 1,8 m³/min, 16 bar

Filtr **OMI F 0018 CF** to wysokiej klasy filtr z węglem aktywnym przeznaczony do końcowej fazy uzdatniania sprężonego powietrza. Jego głównym zadaniem jest usuwanie oparów oleju oraz niepożądanych zapachów. Znajduje zastosowanie w instalacjach wymagających najwyższej czystości powietrza, np. w przemyśle spożywczym, farmaceutycznym i elektronicznym.

Cechy produktu:

- Przeznaczony do końcowego etapu filtracji sprężonego powietrza
- Efektywnie usuwa opary oleju i zapachy
- Lekka i wytrzymała obudowa aluminiowa
- Zapewnia bardzo wysoką czystość powietrza, zgodną z normami jakościowymi

Zastosowanie:

- Branża spożywcza
- Przemysł farmaceutyczny
- Zakłady lakiernicze
- Instalacje medyczne i laboratoryjne
- Produkcja elektroniki

Filtr **OMI F 0018 CF** stanowi niezawodne rozwiązanie dla instalacji, w których wymagana jest najwyższa jakość powietrza bez zanieczyszczeń gazowych i zapachowych.