



Kod produktu: **F 0072CF**

Gradacja filtra	CF - Filtracja węglem aktywnym
Przyłącze [BSP]	1 1/2"
Wydajność [m ³ /h]	432
Wydajność [l/min]	7200
Wysokość [mm]	385
Szerokość [mm]	120
Długość [mm]	37
Waga [kg]	1.3

Warianty produktu

Indeks	Cena
Filtr sprężonego powietrza OMI F 0072 CF, aluminiowy; 7,2 m³/min; 16 bar F 0072CF	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

Filtr sprężonego powietrza OMI F 0072 CF, aluminiowy; 7,2 m³/min; 16 bar

Filtr **OMI F 0072 CF** (Coalescing Filter) to wysokiej klasy **filtr koalescencyjny** przeznaczony do skutecznego usuwania cząstek stałych, kondensatu oraz aerozoli olejowych ze sprężonego powietrza. Jest idealnym rozwiązaniem dla instalacji przemysłowych, gdzie niezbędna jest wysoka jakość powietrza i ochrona końcowych urządzeń pneumatycznych.

Model oferuje wydajność **do 7,2 m³/min** przy maksymalnym ciśnieniu roboczym **16 bar**. Aluminiowa konstrukcja zapewnia trwałość, odporność na korozję oraz bezpieczną eksploatację w wymagających warunkach.

Filtr CF sprawdza się jako **element wstępnej filtracji** w systemach sprężonego powietrza, skutecznie redukując zawartość oleju i zanieczyszczeń stałych, chroniąc tym samym osuszacze, zawory i siłowniki przed zużyciem i uszkodzeniami.