



Kod produktu: F 0030CF

Gradacja filtra	CF - Filtracja węglem aktywnym
Przyłącze [BSP]	3/4"
Wydajność [m ³ /h]	180
Wydajność [l/min]	3000
Wysokość [mm]	280
Szerokość [mm]	90
Długość [mm]	25
Waga [kg]	0.7

Warianty produktu

Indeks	Cena
Filtr sprężonego powietrza OMI F 0030 CF, aluminiowy; 3 m ³ /min; 16 bar F 0030CF	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

Filtr sprężonego powietrza OMI F 0030 CF, aluminiowy; 3 m³/min; 16 bar

Filtr **OMI F 0030 CF** to wydajny filtr wstępny (CF – coarse filter), przeznaczony do usuwania większych cząstek stałych oraz skroplin z instalacji sprężonego powietrza. Dzięki wysokiej przepustowości – **do 3 m³/min** – doskonale sprawdza się w małych i średnich systemach pneumatycznych, gdzie skuteczne wstępne oczyszczenie powietrza ma kluczowe znaczenie dla ochrony urządzeń i dalszych etapów filtracji.

Obudowa wykonana z wysokiej jakości **aluminium zapewnia trwałość, odporność na korozję** oraz bezpieczeństwo pracy przy maksymalnym ciśnieniu roboczym **16 bar**. Filtr CF skutecznie wychwytuje cząstki stałe **o wielkości ≥ 3 mikronów** i eliminuje większe ilości kondensatu, chroniąc tym samym osuszacze i inne elementy instalacji sprężonego powietrza.

Model **F 0030 CF** to solidny wybór dla aplikacji przemysłowych, warsztatowych i produkcyjnych, gdzie niezawodność i efektywność uzdatniania powietrza mają bezpośredni wpływ na żywotność systemu i jakość procesów technologicznych.