



Kod produktu: **F 0350CF**

Gradacja filtra	CF - Filtracja węglem aktywnym
Przyłącze [BSP]	3"
Wydajność [m ³ /h]	2100
Wydajność [l/min]	35000
Wysokość [mm]	865
Szerokość [mm]	200
Długość [mm]	65
Waga [kg]	7.9

Warianty produktu

Indeks	Cena
Filtr sprężonego powietrza OMI F 0350 CF, aluminiowy; 35 m³/min; 16 bar F 0350CF	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

Filtr sprężonego powietrza **OMI F 0350 CF** to solidne i wydajne urządzenie przeznaczone do oczyszczania sprężonego powietrza z cząstek stałych oraz kondensatu w zastosowaniach przemysłowych. Wersja CF (Coalescing Filter) dedykowana jest **do separacji cząstek oleju i wody**, a także pyłów i innych zanieczyszczeń stałych, co zapewnia ochronę instalacji pneumatycznej i końcowych urządzeń.

Model ten oferuje imponującą przepustowość na poziomie **35 m³/min**, co sprawia, że doskonale sprawdza się w większych systemach sprężonego powietrza. Maksymalne ciśnienie robocze wynosi **16 bar**, dzięki czemu filtr nadaje się do pracy w wymagających warunkach przemysłowych.

Korpus wykonany z wysokiej jakości **aluminium zapewnia trwałość, odporność na korozję oraz relatywnie niewielką wagę**. Filtr OMI F 0350 CF to niezawodne rozwiązanie dla zakładów produkcyjnych, warsztatów i systemów, gdzie konieczne jest utrzymanie czystego powietrza wolnego od aerozoli olejowych i wilgoci.

To niezawodny komponent dla każdego systemu sprężonego powietrza, zapewniający czyste, suche i bezpieczne medium robocze.