



Kod produktu: **F 0280PF**

Gradacja filtra	PF - Filtracja ochronna ogólnego przeznaczenia
Przyłącze [BSP]	3"
Wydajność [m ³ /h]	1680
Wydajność [l/min]	28000
Wysokość [mm]	710
Szerokość [mm]	200
Długość [mm]	65
Waga [kg]	6.7

Warianty produktu

Indeks	Cena
Filtr sprężonego powietrza OMI F 0280 PF, aluminiowy; 28 m³/min; 16 bar F 0280PF	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

Filtr sprężonego powietrza **OMI F 0280 PF** to profesjonalne rozwiązanie do oczyszczania sprężonego powietrza w aplikacjach przemysłowych, gdzie wymagana jest **wysoka dokładność filtracji pyłów** i cząstek stałych. Wersja PF (Particle Filter) przeznaczona jest do zatrzymywania zanieczyszczeń stałych o bardzo małej średnicy, co chroni instalacje pneumatyczne, narzędzia i urządzenia końcowe przed przedwczesnym zużyciem.

Filtr posiada przepustowość **do 28 m³/min** i może pracować przy maksymalnym ciśnieniu **16 bar**, dzięki czemu doskonale sprawdza się w rozbudowanych instalacjach sprężonego powietrza, takich jak zakłady produkcyjne, hale montażowe czy systemy automatyki.

Obudowa wykonana z **wysokiej jakości aluminium** zapewnia odporność na korozję oraz trwałość nawet w wymagających warunkach przemysłowych. Prosta konstrukcja ułatwia wymianę elementów filtrujących i skraca czas przestoju związanych z konserwacją.

OMI F 0280 PF to niezawodny wybór dla użytkowników, którzy oczekują skutecznego usuwania pyłów z powietrza oraz stabilnej pracy instalacji pneumatycznej w długim okresie czasu.