



Kod produktu: F 0280QF

Gradacja filtra	QF - Filtracja pyłu
Przyłącze [BSP]	3"
Wydajność [m <sup>3</sup> /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 QF, aluminiowy; 28 m <sup>3</sup> /min; 16 bar F 0280QF	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

## Opis produktu

Filtr sprężonego powietrza **OMI F 0280 QF** to wysokowydajne urządzenie filtrujące przeznaczone do zaawansowanych systemów sprężonego powietrza, w których kluczowe jest **usuwanie bardzo drobnych zanieczyszczeń**, w tym olejów, cząstek stałych i aerozoli. Wersja QF (Quality Filter) gwarantuje **najwyższą jakość oczyszczania**, spełniając wymagania najbardziej wymagających procesów technologicznych – np. w przemyśle spożywczym, farmaceutycznym, elektronicznym czy lakierniczym.

Urządzenie oferuje maksymalną przepustowość **do 28 m<sup>3</sup>/min** przy ciśnieniu roboczym **do 16 bar**, co pozwala na jego zastosowanie w dużych instalacjach przemysłowych. Korpus filtra wykonany z aluminium zapewnia odporność na uszkodzenia mechaniczne i korozję, jednocześnie zachowując niską masę całkowitą.

Dzięki precyzyjnie dobranym wkładom filtracyjnym, **OMI F 0280 QF** skutecznie zatrzymuje nawet najmniejsze cząstki zanieczyszczeń i zapewnia powietrze o bardzo wysokiej czystości. To idealne rozwiązanie tam, gdzie wymagane są rygorystyczne normy jakości sprężonego powietrza.

Filtr OMI F 0280 QF to gwarancja niezawodności i najwyższej jakości powietrza w Twoim zakładzie.