



Kod produktu: **F 0350QF**

Gradacja filtra	QF - Filtracja pyłu
Przyłącze [BSP]	3"
Wydajność [m <sup>3</sup> /h]	2100
Wydajność [l/min]	35000
Wysokość [mm]	865
Szerokość [mm]	200
Długość [mm]	65
Waga [kg]	7.9

## Warianty produktu

Indeks	Cena
<b>Filtr sprężonego powietrza OMI F 0350 QF, aluminiowy; 35 m<sup>3</sup>/min; 16 bar F 0350QF</b>	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

## Opis produktu

Filtr sprężonego powietrza **OMI F 0350 PF** to wysokiej klasy komponent przeznaczony do oczyszczania sprężonego powietrza w instalacjach przemysłowych o dużej wydajności. Wersja PF (Pre Filter) została zaprojektowana z myślą o **wstępnym usuwaniu większych zanieczyszczeń**, takich jak kurz, rdza czy cząstki stałe, chroniąc tym samym kolejne elementy systemu sprężonego powietrza oraz zwiększając żywotność filtrów dokładniejszych.

Filtr ten charakteryzuje się wydajnością **do 35 m<sup>3</sup>/min** oraz odpornością na ciśnienie robocze **do 16 bar**, co czyni go idealnym rozwiązaniem dla dużych instalacji wymagających niezawodności i skutecznej filtracji przy dużych przepływach powietrza.

Wykonana z aluminium **obudowa zapewnia lekkość, odporność na korozję i długą żywotność**, nawet w trudnych warunkach pracy.

Filtr **OMI F 0350 PF** to niezawodne pierwsze ogniwo systemu uzdatniania powietrza, które znacząco poprawia efektywność pracy całej instalacji oraz zabezpiecza przed awariami wynikającymi z zanieczyszczeń mechanicznych.