



Kod produktu: **F 0460PF**

Gradacja filtra	PF - Filtracja ochronna ogólnego przeznaczenia
Przyłącze [BSP]	DN 100
Wydajność [m ³ /h]	2760
Wydajność [l/min]	46000
Wysokość [mm]	1265
Szerokość [mm]	485
Długość [mm]	240
Waga [kg]	125

Warianty produktu

Indeks	Cena
Filtr sprężonego powietrza OMI F 0460 PF, włókno węglowe; 46 m³/min; 16 bar F 0460PF	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

Filtr sprężonego powietrza **OMI F 0460 PF** to wysokiej jakości filtr z serii PF, wyposażony w medium filtracyjne z włókna węglowego, które skutecznie usuwa zanieczyszczenia z powietrza sprężonego.

Charakterystyka produktu:

- Typ filtra: PF (Pre-Filter) — **filtr wstępny**, przeznaczony do usuwania większych cząstek stałych, kurzu oraz części kondensatu z powietrza,
- Medium filtracyjne: **włókno węglowe**, które zwiększa efektywność filtracji i pomaga w redukcji pozostałości oleju,
- **Wydajność: do 46 m³/min** — odpowiedni dla średnich i dużych instalacji sprężonego powietrza,
- Maksymalne ciśnienie robocze: **16 bar** — gwarantuje bezpieczną i stabilną pracę w różnych warunkach przemysłowych,
- Materiał obudowy: aluminium — lekka i trwała konstrukcja odporna na korozję.

Filtr **OMI F 0460 PF** jest idealnym rozwiązaniem na etapie wstępnej filtracji sprężonego powietrza, zapewniającym ochronę dalszych elementów instalacji przed zanieczyszczeniami oraz przedłużającym ich żywotność. Dzięki zastosowaniu włókna węglowego filtr skutecznie redukuje zanieczyszczenia olejowe i pyłowe, co przekłada się na poprawę jakości powietrza i efektywności całego systemu.