



Kod produktu: **AF110CF**

Gradacja filtra	CF - Filtracja węglem aktywnym
Wydajność [l/min]	<b>1833</b>
Wydajność [m <sup>3</sup> /min]	<b>110</b>
Ciśnienie [bar]	<b>7</b>
Ciśnienie max [bar]	<b>17</b>
Przyłącze [BSP]	<b>3/4"</b>
Waga [kg]	<b>1,1</b>
Temp. wlotowa [°C]	<b>20</b>
Nominalny spadek ciśnienia [bar]	<b>0.1</b>
Żywotność (godz.)	<b>1000</b>

## Warianty produktu

Indeks	Cena
<b>Filtr sprężonego powietrza OMI AF110 CF; 1,83 m<sup>3</sup>/min; 16 bar AF110CF</b>	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

## Opis produktu

### Filtr sprężonego powietrza OMI AF 110 CF

Model **AF 110 CF** z serii AF marki **OMI** to **filtr z wkładem z węgla aktywnego**, przeznaczony do **końcowej filtracji** sprężonego powietrza. Usuwa opary oleju i nieprzyjemne zapachy, zapewniając wysoką czystość medium w zastosowaniach wymagających najwyższej jakości powietrza.

**Gradacja CF** – Filtracja z użyciem węgla aktywnego (końcowy etap filtracji, eliminacja oparów oleju i zapachów).

#### Cechy charakterystyczne:

- **Aluminiowy korpus** z odlewem ciśnieniowego
- Innowacyjna konstrukcja zapewniająca **niski spadek ciśnienia**
- Szybki system wymiany wkładu bez konieczności kontaktu z medium
- Końcówka adaptacyjna wkładu – możliwość konfiguracji na zamówienie
- **Filtracja końcowa do najbardziej wymagających aplikacji**

Stosowany w branżach, gdzie wymagane jest czyste, bezzapachowe powietrze: przemysł spożywczy, farmaceutyczny, elektroniczny, laboratoria, lakiernictwo i aplikacje oddechowe.