



Kod produktu: **AF2700CF**

Gradacja filtra	CF - Filtracja węglem aktywnym
Wydajność [l/min]	45000
Wydajność [m <sup>3</sup> /min]	2700
Ciśnienie [bar]	7
Ciśnienie max [bar]	17
Przyłącze [BSP]	3"
Waga [kg]	13.7
Temp. wlotowa [°C]	20
Nominalny spadek ciśnienia [bar]	0.11
Żywotność (godz.)	1000

## Warianty produktu

Indeks	Cena
<b>Filtr sprężonego powietrza OMI AF2700 CF; 45,33 m<sup>3</sup>/min; 16 bar AF2700CF</b>	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

## Opis produktu

### Filtr sprężonego powietrza OMI AF2700 CF; 45,33 m<sup>3</sup>/min; 16 bar

Filtr **OMI AF2700 CF** to **wysokowydajny filtr węglowy**, który skutecznie usuwa opary oleju oraz nieprzyjemne zapachy ze sprężonego powietrza. Dzięki zastosowaniu warstwy aktywnego węgla, **filtr przeprowadza proces adsorpcji**, zatrzymując szkodliwe związki gazowe, które mogą pozostać po wcześniejszym oczyszczeniu powietrza. Przeznaczony do montażu jako **końcowy etap oczyszczania**, po filtrach PF lub HF, zapewnia doskonałą jakość powietrza w instalacjach przemysłowych wymagających powietrza wolnego od oleju i zapachów. Filtr charakteryzuje się solidną konstrukcją i łatwą wymianą elementów filtracyjnych.