



Kod produktu: **AF260QF**

Gradacja filtra	QF - Filtracja pyłu
Wydajność [l/min]	4333
Wydajność [m <sup>3</sup> /min]	260
Ciśnienie [bar]	7
Ciśnienie max [bar]	17
Przyłącze [BSP]	1"
Waga [kg]	2.1
Klasa filtracji zgodna z ISO 8573-1	3
Temp. wlotowa [°C]	20
Nominalny spadek ciśnienia [bar]	0.11
Żywotność (godz.)	4000

## Warianty produktu

Indeks	Cena
<b>Filtr sprężonego powietrza OMI AF260 QF; 4,33 m<sup>3</sup>/min; 16 bar AF260QF</b>	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

## Opis produktu

### Filtr sprężonego powietrza OMI AF260 QF; 4,33 m<sup>3</sup>/min; 16 bar

Filtr **OMI AF260 QF** jest filtrem wstępnym, zaprojektowanym do usuwania cząstek stałych o rozmiarze **do 1 mikrona**, w tym emulsji i zanieczyszczeń olejowych. Wytrzymała konstrukcja pozwala na skuteczną ochronę całego systemu sprężonego powietrza przed zanieczyszczeniami, a także **może być stosowany jako filtr końcowy** w systemach suszenia adsorpcyjnego.