



Kod produktu: **AF1830QF**

Gradacja filtra	QF - Filtracja pyłu
Wydajność [l/min]	30500
Wydajność [m ³ /min]	1830
Ciśnienie [bar]	7
Ciśnienie max [bar]	17
Przyłącze [BSP]	3"
Waga [kg]	10.7
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
Filtr sprężonego powietrza OMI AF1830 QF; 30,5 m³/min; 16 bar AF1830QF	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

Filtr sprężonego powietrza OMI AF1830 QF; 30,5 m³/min; 16 bar

Filtr **OMI AF1830 QF** to **filtr wstępny**, który skutecznie usuwa cząstki stałe o wielkości **do 1 mikrona**, w tym emulsje i cząstki oleju. Dzięki wysokiej wytrzymałości mechanicznej **stanowi doskonałą pierwszą linię ochrony** systemu sprężonego powietrza, zatrzymując zanieczyszczenia i przedłużając żywotność kolejnych etapów filtracji. Może być również stosowany jako filtr końcowy po osuszaczach adsorpcyjnych, **zapewniając dodatkową ochronę i czystość powietrza**.