



Kod produktu: **AF1830CF**

Gradacja filtra	CF - Filtracja węglem aktywnym
Wydajność [l/min]	30500
Wydajność [m ³ /min]	1830
Ciśnienie [bar]	7
Ciśnienie max [bar]	17
Przyłącze [BSP]	3"
Waga [kg]	10.7
Temp. wlotowa [°C]	20
Nominalny spadek ciśnienia [bar]	0.11
Żywotność (godz.)	1000

Warianty produktu

Indeks

Cena

Filtr sprężonego powietrza OMI AF1830 CF; 30,5 m³/min; 16 bar
AF1830CF

Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

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

Filtr **OMI AF1830 CF** został zaprojektowany do **końcowego etapu oczyszczania** sprężonego powietrza, gdzie wymagane jest usunięcie oparów oleju i nieprzyjemnych zapachów. Wykorzystuje wkład z grubą warstwą **węgla aktywnego**, który adsorbuje resztkowe zanieczyszczenia pozostające po filtracji typu HF lub PF. Filtr CF jest niezbędny w aplikacjach wymagających wyjątkowo czystego, bezzapachowego powietrza, takich jak przemysł spożywczy, farmaceutyczny czy elektroniczny. Montowany jako **ostatni stopień w układzie filtracji**, gwarantuje najwyższą jakość sprężonego powietrza.