



Kod produktu: AF HT 150HF

Gradacja filtra	HF - Wysokowydajna filtracja do usuwania oleju
Wydajność [l/min]	2.520
Wydajność [m <sup>3</sup> /min]	150
Ciśnienie [bar]	7
Ciśnienie max [bar]	12
Przyłącze [BSP]	1"
Waga [kg]	2.1

## Warianty produktu

### Indeks

### Cena

Filtr sprężonego powietrza OMI, do wysokich temperatur  
AF HT 150HF; 2,5 m<sup>3</sup>/min; 12 bar  
AF HT 150HF

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

## Opis produktu

### Filtr sprężonego powietrza OMI, do wysokich temperatur AF HT 150 HF; 2,5 m<sup>3</sup>/min; 12 bar

Model AF HT 150 HF to **wysokotemperaturowy filtr** sprężonego powietrza marki OMI, przeznaczony do pracy w wymagających warunkach, gdzie temperatura sprężonego powietrza sięga nawet **150°C**. Wersja HF (High Efficiency) oferuje wyjątkową skuteczność filtracji cząstek stałych i olejowych **do poziomu 0,01 mikrona i 0,01 mg/m<sup>3</sup>**, co czyni go doskonałym rozwiązaniem do zastosowań końcowych lub jako filtr po osuszaczach adsorpcyjnych z nagrzewnicą.

**Zastosowanie:** filtr końcowy, za osuszaczami, do ochrony urządzeń precyzyjnych

Trwała konstrukcja oraz specjalnie dobrane materiały sprawiają, że filtr AF HT 150 HF zapewnia długą żywotność i bezpieczeństwo pracy nawet w ekstremalnych warunkach temperaturowych.