



Kod produktu: AF HT 400HF

Gradacja filtra	HF - Wysokowydajna filtracja do usuwania oleju
Wydajność [l/min]	6660
Wydajność [m <sup>3</sup> /min]	400
Ciśnienie [bar]	7
Ciśnienie max [bar]	12
Przyłącze [BSP]	1" ½
Waga [kg]	2.4

## Warianty produktu

### Indeks

Filtr sprężonego powietrza OMI, do wysokich temperatur  
AF HT 400HF; 6,666 m<sup>3</sup>/min; 12 bar  
AF HT 400HF

### Cena

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

## Opis produktu

### AF HT 400HF - Wysokotemperaturowy filtr dokładny do wymagających aplikacji

Model AF HT 400HF to specjalistyczny filtr sprężonego powietrza stworzony z myślą o **pracy w warunkach wysokiej temperatury**. Dzięki solidnej konstrukcji i wysokiej odporności materiałów filtracyjnych, urządzenie doskonale sprawdza się w instalacjach, w których powietrze osiąga temperatury nawet **do 150°C**.

Wariant HF odpowiada za dokładną filtrację - wychwytuje zanieczyszczenia stałe i olejowe o mikroskopijnych rozmiarach. To rozwiązanie dedykowane dla **końcowych etapów uzdatniania** sprężonego powietrza, szczególnie w aplikacjach przemysłowych, takich jak obróbka spożywcza, farmaceutyka, czy procesy chemiczne, gdzie czystość medium ma bezpośredni wpływ na jakość i bezpieczeństwo produkcji.

Filtr AF HT 400HF może być z powodzeniem stosowany jako zabezpieczenie zaawansowanych osuszaczy z regeneracją termiczną, a także w instalacjach wymagających powietrza wolnego od najmniejszych cząstek oleju i pyłu. To gwarancja nieprzerwanej, bezpiecznej i higienicznej pracy w wymagających warunkach procesowych.