



Kod produktu: F 0008 HPPF

Gradacja filtra	PF - Filtracja ochronna ogólnego przeznaczenia
Wydatność [l/min]	3.600
Wydatność [m <sup>3</sup> /min]	216
Ciśnienie [bar]	40
Ciśnienie max [bar]	45
Przyłącze [BSP]	1/2"
Waga [kg]	1.4
Temp. wlotowa [°C]	100

## Warianty produktu

### Indeks

### Cena

Filtr sprężonego powietrza OMI, wysokociśnieniowy F 0008 HP PF; 3,6 m<sup>3</sup>/min; 45 bar  
F 0008 HPPF

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

## Opis produktu

### Filtr sprężonego powietrza OMI, wysokociśnieniowy F 0008 HP PF; 3,6 m<sup>3</sup>/min; 45 bar

Filtr PF serii HP łączy **wysoką skuteczność usuwania zanieczyszczeń** z odpornością konstrukcyjną, co czyni go idealnym rozwiązaniem dla aplikacji wymagających ciągłej pracy przy wysokim ciśnieniu. Przeznaczony jest do zatrzymywania cząstek stałych oraz aerozoli olejowych w zakresie **do 0,1 mikrona**.

#### Zalety i zastosowania:

- wysoka skuteczność koalescencji dzięki specjalnej strukturze wkładu,
- **minimalny spadek ciśnienia** nawet przy dużym przepływie,
- może służyć jako **filtr wstępny** przed HF lub jako ochrona wstępna dla specjalistycznych maszyn.
- PF to wszechstronny filtr pośredni, który zapewnia optymalny poziom filtracji przy jednoczesnym wydłużeniu żywotności filtrów końcowych.