



Kod produktu: F 0016 HPPF

Gradacja filtra	PF - Filtracja ochronna ogólnego przeznaczenia
Wydajność [l/min]	7.200
Wydajność [m <sup>3</sup> /min]	432
Ciśnienie [bar]	40
Ciśnienie max [bar]	45
Przyłącze [BSP]	3/4"
Waga [kg]	1.5
Temp. wlotowa [°C]	100

## Warianty produktu

### Indeks

Filtr sprężonego powietrza OMI, wysokociśnieniowy F 0016 HP PF; 7,2 m<sup>3</sup>/min; 45 bar  
F 0016 HPPF

### Cena

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

## Opis produktu

### Filtr sprężonego powietrza OMI, wysokociśnieniowy F 0016 HP PF; 7,2 m<sup>3</sup>/min; 45 bar

Wersja PF z serii HP zapewnia **solidne oczyszczenie** pośrednie — zatrzymuje cząstki stałe i aerozole olejowe do poziomu **0,1 mikrona**. Konstrukcja bazuje na mechanizmie koalescencji, dzięki któremu drobne kropelki cieczy łączą się i spływają do spustu kondensatu, eliminując ryzyko przedostania się cieczy do dalszych etapów układu.

#### Zalety filtra PF:

- doskonała ochrona dla sprężarek, zaworów, narzędzi pneumatycznych i osuszaczy,
- trwała, wytrzymała obudowa zaprojektowana pod kątem ciśnień **do 45 bar**,
- niski koszt eksploatacji i długa żywotność wkładu.

PF można stosować zarówno samodzielnie, jak i jako element poprzedzający filtry HF lub CF w bardziej zaawansowanych systemach.