



Kod produktu: F 0010HF

Gradacja filtra	HF - Wysokowydajna filtracja do usuwania oleju
Przyłącze [BSP]	1/2"
Wydajność [m <sup>3</sup> /h]	70
Wydajność [l/min]	1170
Wysokość [mm]	220
Szerokość [mm]	90
Długość [mm]	25
Waga [kg]	0.6

## Warianty produktu

Indeks	Cena
Filtr sprężonego powietrza OMI F 0010 HF, aluminiowy; 1,17 m <sup>3</sup> /min; 16 bar F 0010HF	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

## Opis produktu

### Filtr sprężonego powietrza OMI F 0010 HF - 1,17 m<sup>3</sup>/min, 16 bar, aluminiowy

Model **OMI F 0010 HF** to wysokowydajny filtr sprężonego powietrza klasy High Efficiency (HF), przeznaczony do zastosowań wymagających **skutecznego usuwania cząstek stałych**, oleju oraz kondensatu z instalacji pneumatycznych.

**Filtr F 0010 HF** przeznaczony jest do montażu w instalacjach sprężonego powietrza jako element oczyszczający, chroniący osuszacze, narzędzia pneumatyczne i końcowe odbiorniki przed zanieczyszczeniami. Zapewnia **wysoki stopień filtracji** w środowiskach przemysłowych.

#### Zalety:

- Lekka i trwała obudowa aluminiowa
- Wysoka skuteczność filtracji - idealny do zastosowań wymagających czystego powietrza
- Niski spadek ciśnienia, co przekłada się na oszczędność energii
- Kompatybilny z systemami OMI i innymi instalacjami sprężonego powietrza

Ten model sprawdzi się idealnie w małych i średnich instalacjach przemysłowych, gdzie kluczowa jest jakość powietrza i ochrona osprzętu pneumatycznego.