



Kod produktu: **F 0072HF**

Gradacja filtra	HF - Wysokowydajna filtracja do usuwania oleju
Przyłącze [BSP]	1 1/2"
Wydajność [m ³ /h]	432
Wydajność [l/min]	7200
Wysokość [mm]	385
Szerokość [mm]	120
Długość [mm]	37
Waga [kg]	1.3

Warianty produktu

Indeks	Cena
Filtr sprężonego powietrza OMI F 0072 HF, aluminiowy; 7,2 m³/min; 16 bar F 0072HF	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

Filtr sprężonego powietrza OMI F 0072 HF, aluminiowy; 7,2 m³/min; 16 bar

Filtr **OMI F 0072 HF** (High Efficiency Filter) to wysokosprawny **filtr przeznaczony do usuwania bardzo drobnych cząstek stałych** oraz aerozoli olejowych ze sprężonego powietrza. Został zaprojektowany z myślą o instalacjach wymagających wyjątkowo czystego powietrza, szczególnie w aplikacjach precyzyjnych i technologicznych.

Urządzenie charakteryzuje się wydajnością **do 7,2 m³/min** i maksymalnym ciśnieniem roboczym **16 bar**. Korpus wykonany z aluminium zapewnia lekkość, trwałość i odporność na korozję, co przekłada się na długą i niezawodną pracę w trudnych warunkach przemysłowych.

Filtr **HF** doskonale sprawdza się jako **element końcowej filtracji**, gdzie wymagany jest bardzo niski poziom zanieczyszczeń, a jego wysoka efektywność zapewnia skuteczną ochronę urządzeń pneumatycznych oraz końcowego produktu przed skażeniem.