



Kod produktu: F 0190HF

Gradacja filtra	HF - Wysokowydajna filtracja do usuwania oleju
Przyłącze [BSP]	2 1/2"
Wydajność [m <sup>3</sup> /h]	1140
Wydajność [l/min]	19000
Wysokość [mm]	675
Szerokość [mm]	165
Długość [mm]	54
Waga [kg]	4.8

## Warianty produktu

Indeks	Cena
Filtr sprężonego powietrza OMI F 0190 HF, aluminiowy; 19 m <sup>3</sup> /min; 16 bar F 0190HF	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

## Opis produktu

Filtr sprężonego powietrza **OMI F 0190 HF** to wysokowydajne urządzenie filtracyjne zaprojektowane z myślą o skutecznym usuwaniu cząstek stałych, oleju i wody ze sprężonego powietrza. Wersja HF (High Efficiency Filter) oferuje wyjątkową **skuteczność filtracji** przy jednoczesnym zachowaniu **niskich spadków ciśnienia**, co przekłada się na oszczędność energii i większą efektywność systemu pneumatycznego.

Obudowa filtra została wykonana z **wytrzymałego aluminium**, które gwarantuje trwałość oraz odporność na korozję. Urządzenie przystosowane jest do pracy przy maksymalnym ciśnieniu roboczym **16 bar** i oferuje przepływ powietrza **do 19 m<sup>3</sup>/min**, co czyni go idealnym rozwiązaniem dla średnich i większych instalacji przemysłowych.

**Filtr OMI F 0190 HF** doskonale sprawdzi się w aplikacjach wymagających wysokiej czystości sprężonego powietrza, takich jak przemysł spożywczy, elektroniczny, farmaceutyczny czy lakierniczy. Dzięki precyzyjnej filtracji znacząco wydłuża żywotność urządzeń końcowych i minimalizuje ryzyko awarii systemów pneumatycznych.