



Kod produktu: **F 0440HF**

Gradacja filtra	HF - Wysokowydajna filtracja do usuwania oleju
Przyłącze [BSP]	3"
Wydajność [m ³ /h]	2640
Wydajność [l/min]	44000
Wysokość [mm]	985
Szerokość [mm]	200
Długość [mm]	65
Waga [kg]	8.8

Warianty produktu

Indeks	Cena
Filtr sprężonego powietrza OMI F 0440 HF, aluminiowy; 44 m³/min; 13 bar F 0440HF	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

Filtr sprężonego powietrza **OMI F 0440 HF** to wysokowydajny filtr klasy HF (High Efficiency Filter) przeznaczony do oczyszczania sprężonego powietrza z bardzo drobnych cząstek stałych, aerozoli olejowych i wilgoci. Zaprojektowany z myślą o wymagających zastosowaniach przemysłowych, zapewnia skuteczność **filtracji nawet do poziomu 0,01 mikrona**.

Model ten oferuje przepustowość **do 44 m³/min** i maksymalne ciśnienie robocze **13 bar**, dzięki czemu doskonale sprawdza się w średnich i dużych instalacjach pneumatycznych. Korpus wykonany z wytrzymałego aluminium gwarantuje odporność na korozję i uszkodzenia mechaniczne, a jednocześnie utrzymuje niewielką wagę urządzenia.

Filtr **OMI F 0440 HF** zapewnia wyjątkową jakość powietrza, co przekłada się na wydłużoną żywotność urządzeń końcowych, wyższą niezawodność instalacji oraz redukcję kosztów związanych z awariami i konserwacją. Idealny wybór do zastosowań wymagających powietrza o bardzo wysokim stopniu czystości.