

Karta produktu: Filtr sprężonego powietrza OMI, wysokociśnieniowy F 0004 HP HF; 1,8 m³/min; 45 bar



Kod produktu: F 0004 HPHF

Gradacja filtra	HF - Wysokowydajna filtracja do usuwania oleju
Wydajność [l/min]	1.800
Wydajność [m ³ /min]	108
Ciśnienie [bar]	40
Ciśnienie max [bar]	45
Przyłącze [BSP]	3/8"
Waga [kg]	1.35
Temp. wlotowa [°C]	100

Warianty produktu

Indeks

Cena

Filtr sprężonego powietrza OMI, wysokociśnieniowy F 0004 HP HF; 1,8 m³/min; 45 bar
F 0004 HPHF

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

Opis produktu

Filtr sprężonego powietrza OMI F 0004 HP HF

Wydajność: **1,8 m³/min**

Ciśnienie maksymalne: **45 bar**

Typ filtracji: HF – wysokowydajna filtracja cząstek stałych i oleju (do **0,01 µm / 0,01 mg/m³**)

Model HF to zaawansowany **filtr koalescencyjny**, który skutecznie usuwa z powietrza bardzo drobne cząstki oleju i zanieczyszczenia stałe.

Dzięki zastosowaniu filtracji przez zderzenie i koalescencję, doskonale sprawdza się w systemach wymagających wysokiej czystości powietrza oraz jako **filtr poprzedzający filtr CF** w końcowym etapie uzdatniania powietrza.