

Karta produktu: Filtr sprężonego powietrza OMI, wysokociśnieniowy F 0004 HP QF; 1,8 m<sup>3</sup>/min; 45 bar



Kod produktu: F 0004 HPQF

Gradacja filtra	QF - Filtracja pyłu
Wydajność [l/min]	1.800
Wydajność [m <sup>3</sup> /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 QF; 1,8 m<sup>3</sup>/min; 45 bar  
F 0004 HPQF

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

## Opis produktu

### Filtr sprężonego powietrza OMI F 0004 HP QF

Wydajność: **1,8 m<sup>3</sup>/min**

Ciśnienie maksymalne: **45 bar**

Typ filtracji: **QF - filtr wstępny** (do 1 µm)

Filtr QF to **pierwsza linia ochrony w wysokociśnieniowych instalacjach** sprężonego powietrza. Usuwa większe cząstki stałe, kondensat, olej w postaci aerozolu i emulsji.

Dzięki solidnej konstrukcji i odporności mechanicznej, filtr ten świetnie sprawdza się również jako **post-filtr** za osuszaczem adsorpcyjnym.

Stanowi bazę dla dalszej filtracji w połączeniu z modelami PF, HF i CF.