



Kod produktu: F 0016 HPCF

| Gradacja filtra                 | CF - Filtracja węglem aktywnym |
|---------------------------------|--------------------------------|
| Wydajność [l/min]               | 7.200                          |
| Wydajność [m <sup>3</sup> /min] | 4.32                           |
| Ciśnienie [bar]                 | 40                             |
| Ciśnienie max [bar]             | 45                             |
| Przyłącze [BSP]                 | 3/4"                           |
| Waga [kg]                       | 1.5                            |
| Temp. wlotowa [°C]              | 60                             |

## Warianty produktu

### Indeks

### Cena

Filtr sprężonego powietrza OMI, wysokociśnieniowy F 0016 HP CF; 7,2 m<sup>3</sup>/min; 45 bar  
F 0016 HPCF

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

## Opis produktu

### Filtr sprężonego powietrza OMI, wysokociśnieniowy F 0016 HP CF; 7,2 m<sup>3</sup>/min; 45 bar

Filtr CF z serii HP to rozwiązanie stworzone do **końcowego etapu oczyszczania** sprężonego powietrza w instalacjach wysokociśnieniowych. Dzięki zastosowaniu **aktywnego węgla** o dużej powierzchni sorpcyjnej skutecznie eliminuje opary oleju, lotne związki organiczne oraz zapachy, **zapewniając powietrze idealnie czyste i bezwonne**.

#### Główne zalety:

- skuteczna adsorpcja pozostałości po wcześniejszych etapach filtracji,
- idealne rozwiązanie dla branż wymagających powietrza o najwyższej czystości (spożywcza, farmaceutyczna, elektroniczna),
- zaprojektowany do pracy w systemach do 45 bar.

Montaż: CF powinien być stosowany wyłącznie po filtrze PF lub HF, aby uniknąć zatkania **wkładu aktywnego węgla** przez cząstki oleju lub wody.