

Karta produktu: Filtr sprężonego powietrza AF 30 PF;
0,5 m3/min; 16 bar



Kod produktu: AF 30PF

Gradacja filtra

PF - Filtracja ochronna ogólnego przeznaczenia

Wydajność [l/min]	500
Wydajność [m3/min]	30
Ciśnienie [bar]	7
Ciśnienie max [bar]	17
Przyłącze [BSP]	3/8"
Waga [kg]	0.6
Klasa filtracji zgodna z ISO 8573-1	2
Klasa filtracji oleju pozostałościowego ISO 8573-1	2
Temp. wlotowa [°C]	100
Nominalny spadek ciśnienia [bar]	0.09
Żywotność (godz.)	4000

Warianty produktu

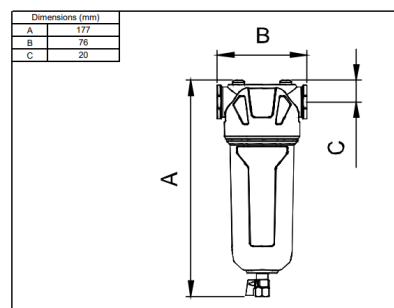
Indeks

Cena

Filtr sprężonego powietrza AF 30 PF; 0,5 m3/min; 16 bar
AF 30PF

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

Galeria



Opis produktu

Filtr sprężonego powietrza OMI AF 30 PF

Model **AF 30 PF** to filtr z serii AF firmy OMI, zaprojektowany do precyzyjnej filtracji sprężonego powietrza w instalacjach o małej wydajności. Wersja PF (Pre Filter) odpowiada za zatrzymywanie większych cząstek stałych, takich jak kurz, rdza i kondensat, stanowiąc pierwszy etap oczyszczania powietrza.

Parametry techniczne:

- Wydajność: **0,5 m³/min**
- Maksymalne ciśnienie robocze: **16 bar**
- Typ filtra: **PF (filtr wstępny)**
- Materiał obudowy: **odlew aluminiowy**

Cechy wyróżniające:

- **Bardzo niski spadek ciśnienia** dzięki zoptymalizowanemu przepływowi powietrza
- Innowacyjny system mocowania wkładu pozwala na łatwą i szybką wymianę bez konieczności dodatkowego miejsca roboczego
- **Możliwość dostosowania przyłącza** filtra do indywidualnych potrzeb dzięki systemowi adapterów
- Wersja z obudową bez wkładu filtrującego dostępna na zamówienie

Filtr **AF 30 PF** jest idealny do ochrony dalszych etapów filtracji i urządzeń pneumatycznych przed cząstkami stałymi oraz nadmiernym obciążeniem kondensatem. Stosowany w małych układach pneumatycznych, automatyce, sterowaniu i narzędziach pneumatycznych.
