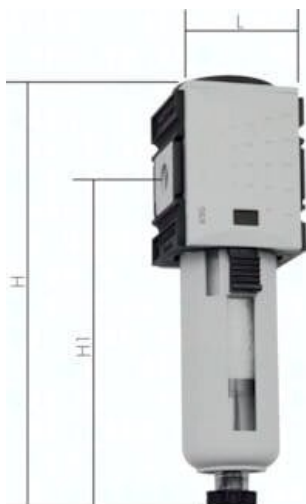




Filtr wstępny FUTURA G1/4, zbiornik poliwęglan, automatyczny spust zamknięty w stanie beziśnieniowym, wielkość 1



**Numer artykułu SKU:**  
**FV14FAMNC**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne:

- Medium robocze: sprężone powietrze, gazy neutralne
- Materiały: korpus - tworzywo sztuczne PA 66 GF60, uszczelki - NBR, zbiornik kondensatu - poliwęglan
- Sposób montażu: indywidualnie przewodowo, indywidualnie z użyciem kątownika mocującego, jako element stacji przygotowania powietrza FRL z użyciem pakietów łączących
- Do filtrów wstępnych Futura dostępne są: wizualny wskaźnik zapewnienia **DDA B** ([zobacz](#)) oraz **DDA M** ([zobacz](#))
- Zakres temperatur pracy: -10°C do +50°C
- Skuteczność oddzielania pyłu: > 0,3 μm (99,99%)
- Ciśnienie wejściowe: 0 - 16 bar (typoszereg 0: 0 - 12 bar)
- Przepływ (w zależności od wielkości): 1500 l/min
- Maks. ilość kondensatu w zbiorniku: dla wielkości 0 i 1 - 12 cm<sup>3</sup>, dla wielkości 2 - 49 cm<sup>3</sup>, dla wielkości 4 - 87 cm<sup>3</sup>
- Sposób usuwania kondensatu: półautomatyczny\*
- Zasada działania półautomatycznego zrzutu kondensatu: jeżeli ciśnienie wejściowe spadnie poniżej minimalnego ciśnienia wejściowego, to zawór spustowy automatycznie się otworzy
- Zalety: łatwy montaż poszczególnych komponentów (filtrów, zaworów redukcyjnych, smarownic itp.) przez pakiety złączy w obrebie jednego typoszeregu (wielkości)
- Opcje wykonania: wersja ze zbiornikiem metalowym z rurką wzornikową (wskaźnikiem) (dla wielkości 0 bez rurki wzornikowej) - **M**, automatyczny spust kondensatu - **AM**, automatyczny spust kondensatu NC 0 - 16 bar (dla wielkości 0 - 0 - 12 bar) - **AMNC**

\*nie należy dokręcać śruby spustowej do oporu gdyż może to spowodować brak otwarcia zaworu i brak zrzutu kondensatu!

Uwaga: Usunięty ko

## DANE TECHNICZNE

Gwint	G 1/4"
Ciśnienie wejściowe	0 - 16 bar
Pojemność zbiornika	12 CM3
Ciężar	0,32 kg
Typoszereg	Typoszereg 1
Długość (H)	169 mm
Długość (H1)	130 mm
Spust kondensatu	automatycznie, zamykanie bezcisieniowo
Wersja zbiornika	ze zbiornikiem poliwęglanowym
Pakiet łączeniowy	KP 1 F
Kątownik mocujący	W 1 F
Długość (L)	52

Nr kat.	FV14FAMNC
EAN-13	4050571891923