



## Filtr dokładny do wody pitnej, R 3/4", atest DVGW



**Numer artykułu SKU:  
FW34**

Numer artykułu producenta:  
-----

**Czas wysyłki: 24-48h**

## OPIS PRODUKTU

### Wykonanie:

Filtr dokładny (sprawdzany jako element wg DVGW) do filtracji wody pitnej i użytkowej jak również wody nie zawierającej chemikaliów wody (nie woda obiegowa). Chroni przewody rurowe i przyłączone do nich elementy systemowe przed zakłóceniem funkcji i uszkodzeniami korozyjnymi spowodowanymi przez plynace razem strumieniem ciała obce jak cząstki rdzy, wióry, piasek, konopie itp.

### Materiały:

Korpus: Mosiadz, osadnik sitkowy: czyste tworzywo sztuczne specjalne

### Zakres temperatury:

do maks. +40°C (czynnik maks. +30°C)

### Cisnienie wejściowe:

maks. 16 bar

### Srednica poru w filtrze:

90 µm

### Czynniki:

Woda pitna i użytkowa jak również woda nie zawierająca chemikaliów do różnych zastosowań przemysłowych (nie woda obiegowa)

\*przy delta p = 0,2 bar

## DANE TECHNICZNE

Waga	2 kg
Gwint	R 3/4
maks. przepływ przy ciśnieniu 13 K redukcja punktu rosy	66 l/min
DN	20 mm
H	300 mm
L1	120 mm
L2	206 mm

Nr kat.	FW34
EAN-13	4050571310899