

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wklad-siatkowy-do-filtra-wody-34-i-1-88935-flo-p-48626.html>

## wkład siatkowy do filtra wody 3/4" i 1" 88935 FLO

Cena brutto	<b>8,85 zł</b>
Cena netto	<b>7,20 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>88935</b>
Kod producenta	<b>88935</b>
Kod EAN	<b>5906083078446</b>
Producent	<b>Flo</b>

### Opis produktu

#### Wkład siatkowy do filtra wody 3/4" i 1" FLO 88935

Wymienny element filtrujący wykonany ze stali nierdzewnej i polipropylenu, kompatybilny z filtrami typu Y marki FLO o przyłączach 3/4" i 1". Wkład zapewnia mechaniczną filtrację wody w instalacjach domowych i przemysłowych.

Poziom filtracji 120 MESH

Kompatybilność FLO 88930, 88931

Materiał Stal nierdzewna + PP

Wymiary 152 × 49 mm

### Charakterystyka wkładu siatkowego FLO 88935

#### Filtracja 120 MESH

Oczko siatki 120 MESH odpowiada wielkości otworów około 125 mikrometrów. Zatrzymuje piasek, rdzę, osad oraz inne cząstki stałe, chroniąc zawory, baterie i urządzenia AGD przed uszkodzeniami mechanicznymi.

#### Konstrukcja ze stali nierdzewnej

Siatka filtracyjna wykonana ze stali nierdzewnej odpornej na korozję zapewnia długotrwałą eksploatację bez degradacji materiału. Możliwość wielokrotnego czyszczenia pod bieżącą wodą lub przy użyciu szczotki.

### Uniwersalność montażowa

Wkład pasuje do filtrów FLO z przyłączami gwintowanymi 3/4" (G3/4 BSP) oraz 1" (G1 BSP). Wymiana nie wymaga specjalistycznych narzędzi - wystarczy odkręcić korpus filtra, wyjąć stary wkład i założyć nowy.

### Obudowa z polipropylenu

Ramka montażowa z polipropylenu (PP) zapewnia stabilność wkładu wewnątrz korpusu filtra oraz odporność chemiczną na substancje obecne w wodzie wodociągowej, w tym chlor i sole mineralne.

## Specyfikacja techniczna

Model	88935
Marka	FLO
Typ wkładu	Siatkowy
Poziom filtracji	120 MESH (~125 µm)
Kompatybilność	Filtry FLO 88930, 88931
Rozmiar gwintu przyłącza	G3/4" BSP (M), G1" BSP (M)
Materiał siatki	Stal nierdzewna
Materiał ramki	Polipropylen (PP)
Wysokość	152 mm
Szerokość	49 mm

## Zastosowanie wkładu siatkowego

- Instalacje wodociągowe w domach jednorodzinnych i budynkach wielorodzinnych
- Ochrona urządzeń sanitarnych, baterii i zaworów przed zanieczyszczeniami mechanicznymi
- Przedłużanie żywotności pralek, zmywarek i innych urządzeń AGD podłączonych do sieci wodnej
- Systemy nawadniające w ogrodach i szklarniach
- Instalacje przemysłowe wymagające wstępnej filtracji wody
- Zabezpieczenie pomp i hydroforów przed cząstkami stałymi
- Filtry w systemach podgrzewania wody

### Jak sprawdzić kompatybilność z filtrem

Wkład 88935 pasuje do filtrów FLO oznaczonych numerami 88930 i 88931. Przed zakupem należy sprawdzić numer modelu filtra

---

(zazwyczaj umieszczony na korpusie lub w dokumentacji technicznej). Rozmiar gwintu przyłącza filtra musi wynosić 3/4" lub 1" - można to zweryfikować mierząc średnicę zewnętrzną gwintu lub sprawdzając dokumentację instalacji.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Wkład siatkowy ze stali nierdzewnej nie wymaga wymiany po każdym zabrudzeniu - wystarczy regularne czyszczenie. Zalecana częstotliwość kontroli to raz na 3-6 miesięcy, w zależności od jakości wody w sieci. Objawy wskazujące na konieczność czyszczenia to spadek ciśnienia wody w instalacji oraz widoczne zanieczyszczenia w komorze filtra.

Procedura czyszczenia obejmuje odcięcie dopływu wody, odkręcenie dolnej części korpusu filtra, wyjęcie wkładu i przepłukanie go pod bieżącą wodą lub przy pomocy szczotki. W przypadku silnego osadu można zastosować namaczanie w roztworze kwasu cytrynowego. Po czyszczeniu należy sprawdzić stan uszczelek i ponownie zamontować wkład w korpusie.

### Produkty powiązane

Do kompletu z wkładem siatkowym warto rozważyć zakup filtrów FLO 88930 (3/4") lub 88931 (1"), a także zestawu uszczelek zapasowych. W przypadku potrzeby wyższego stopnia filtracji można zastosować dodatkowe wkłady węglowe lub osadowe montowane za filtrem siatkowym.

...