

Link do produktu: <https://sklep.osmoza.pl/filtr-rotacyjny-lnf-global-water-p-2508.html>

Filtr rotacyjny LNF Global Water



Cena (z VAT)	590,00 zł
Producent	Global Water

Opis produktu

Innowacyjny filtr na cały dom! Z wkładami, których nie trzeba wymieniać!

Filtr rotacyjny LNF Global Water

Filtr rotacyjny o ogromnym przepływie wody. Urządzenie należy zamontować na głównym ujęciu wody w budynku za hydroforem (ujęcie własne), lub za wodomierzem (ujęcie miejskie).

Filtr rotacyjny LNF Global Water to unikalne rozwiązanie techniczne w filtracji wody.

Dzięki specjalnej konstrukcji wkładu filtrującego wodę filtr nie zapycha się przy zastosowaniu go na mocno zanieczyszczonej wodzie. Woda wprowadzana jest w silny ruch wirowy, a trójetapowa filtracja skutecznie separuje zanieczyszczenia. Takie rozwiązanie gwarantuje też działanie antybakteryjne i zapobiega rozwojowi mikroorganizmów wewnątrz obudowy filtra. Filtr posiada stale pracujący (podczas przepływu wody) element czyszczący wkład dyskowy, dzięki czemu jego wydajność jest ogromna!

Trójetapowa filtracja wody:

Jedyny filtr na rynku z takim rozwiązaniem. Zewnętrzna siatka filtracyjna oddziela wszystkie zanieczyszczenia powyżej 100 mikron, dyski filtracyjne zapewniają filtrację na poziomie 70 mikron, natomiast wewnętrzna siatka filtracyjna ze stali nierdzewnej zapewnia filtrację na poziomie 40 mikron.



Zabezpieczenie przed skokami ciśnienia wody:

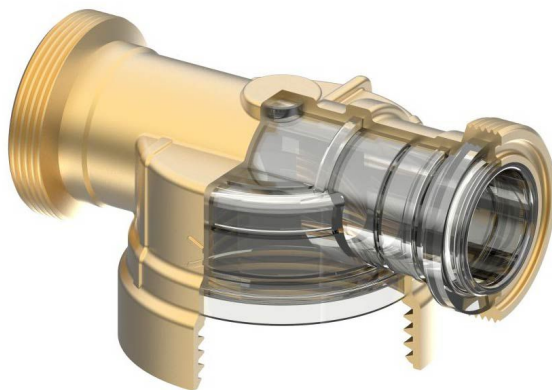
Konstrukcja filtra zawiera zintegrowany eliminator uderzeń wody spowodowanym nagłym wzrostem jej ciśnienia. Dzięki takiemu rozwiązaniu filtr stabilizuje ciśnienie wody w układzie. Test produktu to 500 tysięcy uderzeń dużym ciśnieniem wody.

Praca w ekstremalnych warunkach:

Obudowa filtra wykonana jest z miedzi i tworzywa odpornego na zamarzanie, rozerwanie i korozję. Filtr pracuje nawet w temperaturze -30°C . Test na stałym przepływie wody ze środkiem przeciwzamarzającym.

Przyjazny dla użytkownika:

Materiały BPA-Free oraz certyfikaty NSF i SGS. Elementy wykonane z miedzi są całkowicie odseparowane i nie mają kontaktu z przepływającą przez filtr wodą. Dzięki temu do wody nie są dodawane żadne niebezpieczne związki, nie ma niebezpieczeństwa wtórnego zanieczyszczenia wody. Komora filtra wyłożona jest materiałem przeznaczonym do kontaktu z żywnością.



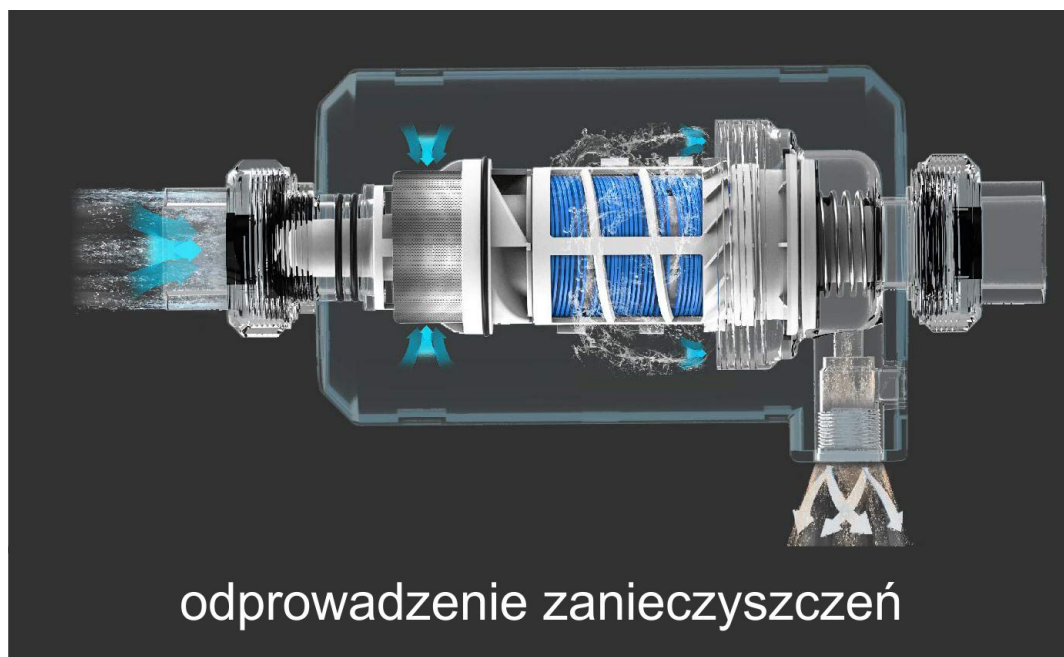
woda nie ma kontaktu
z mosiężnymi częściami

Bezpieczna obudowa filtra:

Obudowa filtra wykonana jest z antybakteryjnego tworzywa. Dzięki wirowemu przepływowi wody wewnątrz obudowy do wewnętrznych ścian obudowy nie przylegają żadne zanieczyszczenia.

Dokładne płukanie wsteczne:

Filtr wyposażony jest w zawór spustowy oraz przewód odprowadzający zanieczyszczenia do kanalizacji. Dzięki temu nie ma potrzeby rozkręcania obudowy, by wyczyścić trzy wkłady filtrujące wodę. Po otwarciu zaworu płuczącego zostaną one automatycznie wyczyszczone przez intensywny przepływ wody. Stałe podłączenie do kanalizacji nie jest wymagane.



Wysoki przepływ wody:

Filtr LNF Global Water gwarantuje przepływ aż do 7 metrów sześciennych wody na godzinę. To najwyższy możliwy przepływ wody w tej klasie filtrów.

Stąły pomiar ciśnienia wody:

Filtr LNF Global Water wyposażony jest w niezawodny manometr pokazujący ciśnienie wody w układzie. Zakres pomiaru: 0-1.6 Mpa.

Prosta instalacja:

Filtr wody LNF Global Water można zainstalować w dowolny sposób: w pionie, poziomie, a także w prawą lub lewą stronę. Filtr posiada mosiężne półśrubunki, więc jego montaż jest uproszczony do granic możliwości.