

Link do produktu: <https://pul-pet.pl/bubble-magus-filter-mini-70-filtr-przeplywowy-0-9l-p-703.html>



Bubble Magus Filter MINI 70 - filtr przepływowy 0,9l

Cena	266,49 zł
Numer katalogowy	19764092
Kod producenta	aq-8177
Kod EAN	8508190001552

Opis produktu

Jest to średniej wielkości niezależny reaktor dla mediów przeznaczony do stosowania w sump'ie.

Reaktor został wyposażony w pompę WP 600 o legendarnej już trwałości. Pompa generuje przepływ 680l/h i pobiera nie wiele prądu. Dzięki obecności pompy nie zachodzi potrzeba podpinania reaktora do pomp, instalacji hydraulicznych itp. Pompa znajduje się w podstawie reaktora, a woda jest pompowana przez media i opuszcza reaktor przez górę i wraca z powrotem do sump'a.

W zestawie reaktora znajdują się płytki perforowane na górze i na dole wraz z wkładkami z gąbką o strukturze włókniny, aby zatrzymać wszystkie drobne cząsteczki opuszczające reaktor podczas normalnego użytkowania. W zestawie znajdują się dwie dodatkowe gąbki.

Płytki perforowane wraz z gąbką posiada regulowaną wysokość, dzięki czemu można dopasować objętość reaktora do wkładu tak aby zapobiec nadmiernemu przemieszczaniu się.

Filtr jest prosty w codziennej obsłudze. Wymiana wkładu nie wymaga wiele czasu, dzięki systemowi "Easy Click", który umożliwia szybkie i łatwe odłączenie komory reakcyjnej od podstawki z pompką.

Reaktor jest prosty do napełnienia i opróżnienia z mediów, ponieważ nie ma centralnego stojaka, a także ma prosty "mechanizm zwalniania podstawy", który umożliwia łatwy dostęp do dna reaktora.

Doskonale sprawdza się do usuwania PO4 i NO3, do zastowania węgla, biopaelis'ów, pellets'ów, bio-cubes'ów itp.

Dane techniczne:

- rozmiary: 100 mm x 100 mm x 420 mm wysokość, w tym stojak do pompowania i pokrywa.
- rurka reakcyjna: średnica wewnętrzna 63 mm, zewnętrzna 70 mm.
- rura reakcyjna: całkowita wysokość 320 mm.
- całkowita objętość rury reakcyjnej: 997ml litra.
- objętość mieszaniny reakcyjnej: do 900 ml.
- pompa 680l/h 11W