

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/aquael-versamax-fzn-2-filtr-kaskadowy-p-145681.html>



AQUAEL Versamax FZN-2 Filtr Kaskadowy

Cena **179,69 zł**

Numer katalogowy **5905546005203**

Kod producenta **5905546005203**

Moc **7, 2W**

Wydajność **800 l/h**

Opis produktu

AQUAEL Versamax FZN-2 Filtr Kaskadowy - Opis Produktu

Oferowany filtr VersaMax skutecznie oczyszcza wodę ze wszelkich nieczystości.

Przeznaczony jest do zbiorników o pojemności od 50 do 300 litrów.

Oczyszcza wodę i napowietrza ją, a duża wydajność zapewnia intensywną filtrację wody.

Jest szczelny i całkowicie bezpieczny.

Montaż nie nastęrcza zbyt wielu problemów, gdyż filtr wystarczy powiesić na ścianie akwarium.

Istnieje również możliwość regulowania kąta nachylenia filtra.

W standardzie filtr Versamax zawiera wkład gąbkowy, wykonany ze specjalnej bez fenolowej gąbki, na której z łatwością rozwijają się kultury bakteryjne.

Filtr gwarantuje filtrację mechaniczną i biologiczną.

AQUAEL Versamax FZN-2 Filtr Kaskadowy - Dane Techniczne

- Pojemność akwarium [L] 40 - 200
- Moc [W] 7,2
- Wydajność [L/H] 800
- Wymiary [cm] 22,5X15X23,5
- Liczba zasobników [szt] 2

Dodatkowe Informacje

Filtry przelewowe zbudowane są z zbiornika pompy zasysającej lub brzęczyka.

Woda zasysana z akwarium przechodzi przez substancje filtrujące, a potem rurką wylotową jest wlewana z powrotem do akwarium.

Każdy filtr składa się z pokrywy filtra, zespołu przelewowego, pojemnika na media filtracyjne z wkładem gąbkowym.

Aby rozpocząć działanie, filtr umieszczamy na ścianie akwarium, na zewnątrz, natomiast rurkę zasysającą wewnątrz akwarium.

Napełniamy pojemnik filtra wodą i podłączamy urządzenie do prądu.

Wydajność można regulować pokrętkiem umieszczonym na górze zespołu przelewowego.

Jego szeroki zakres pozwala na optymalne dostosowanie przepływu wody do naszych potrzeb.

Pompa pobiera wodę z dolnych partii akwarium, przefiltruje ją i następnie wlewa z powrotem do akwarium.

Dzięki praktycznym koszyczkom filtracyjnym wymiana wkładów jest bardzo prosta i nie następuje żadnych problemów.

Wkłady w filtrze można dowolnie wymieniać i łączyć.

Przy łączeniu wkładów należy pamiętać, że poszczególne media filtracyjne powinny być ułożone różnymi warstwami, w obu częściach koszyków filtracyjnych.

Zapewni to optymalne działanie i sprawi, że woda będzie niezwykle klarowna.

Prawidłowa filtracja gwarantuje optymalne warunki do życia zwierząt i roślin, pozwoli również wyeksponować walory estetyczne każdego akwarium.

Regulacja wydajności.

Kompletny zestaw (plug&enjoy).

Media mechaniczne w zestawie.