

Link do produktu: <https://pul-pet.pl/neo-diffuser-curved-original-m-clip-dyfuzor-co2-17mm-z-kolankiem-p-6447.html>



Neo Diffuser Curved Original M Clip - dyfuzor CO2 17mm z kolankiem

Cena	44,00 zł
Kod producenta	aq-16479
Kod EAN	8809702872586

Opis produktu

Dlaczego Neo Diffuser Original Curved?

Dyfuzory CO₂ powinny zapewniać dobrą rozpuszczalność gazu, być trwałe oraz estetyczne. W praktyce wiele modeli spełnia tylko część tych wymagań. Neo Diffuser Original Curved to połączenie funkcjonalności, wytrzymałości i prostoty montażu - bez konieczności stosowania dodatkowych elementów.

Membrana ceramiczna

Dyfuzor wyposażony jest w wysokiej jakości spiek ceramiczny, który wytwarza drobne pęcherzyki CO₂.

Dzięki temu:

- gaz skutecznie rozpuszcza się w wodzie
- instalacja CO₂ działa stabilnie
- zużycie CO₂ jest bardziej efektywne

Membrana jest trwała i zachowuje swoje właściwości przez długi czas użytkowania.

Zintegrowane kolanko - wygodny montaż

Specjalnie wyprofilowana rurka (Curved) pełni funkcję kolanka na krawędź akwarium.

- łatwe zawieszenie na szybie
- brak zaginania wężyka CO₂
- stabilne mocowanie (do ok. 12 mm grubości szkła)
- estetyczna instalacja bez dodatkowych akcesoriów

Optymalny rozmiar - idealny do średnich akwariów

Model M (17 mm) przeznaczony jest do średnich zbiorników i zapewnia wysoką wydajność dyfuzji CO₂ przy zachowaniu kompaktowych rozmiarów.

Mniejszy dyfuzor to także:

- lepsza estetyka akwarium
- więcej miejsca dla roślin
- dyskretna instalacja CO₂

Korpus akrylowy

Tak samo przezroczysty jak szkło, ale znacznie bardziej odporny. Akryl nie pęka i nie ulega łatwemu uszkodzeniu, dzięki czemu dyfuzor jest trwały i bezpieczny w użytkowaniu. Jednocześnie pozostaje niemal niewidoczny w akwarium.

W zestawie

- dyfuzor Neo Diffuser Original Curved M (White) - 17 mm
- 2 przyssawki montażowe

Dane techniczne

przeznaczenie: akwaria ok. 100-250 l
średnica membrany: 17 mm
długość: ok. 28 cm
szerokość clipa: 9 mm
materiał: akryl + ceramika
przyłącze: standardowy wężyk CO₂ 4/6 mm