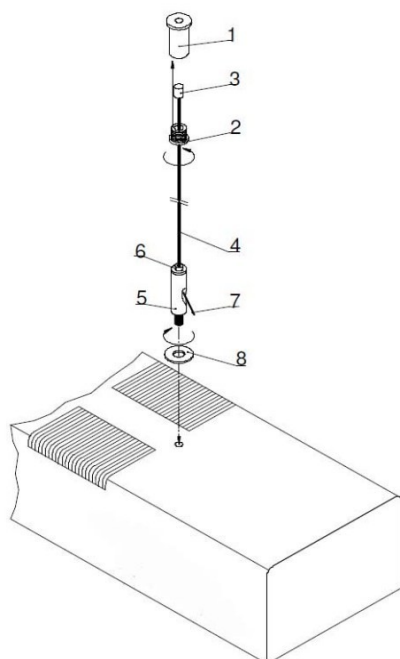


### Instrukcja obsługi systemu stalowych linek aquafit 1 - 3

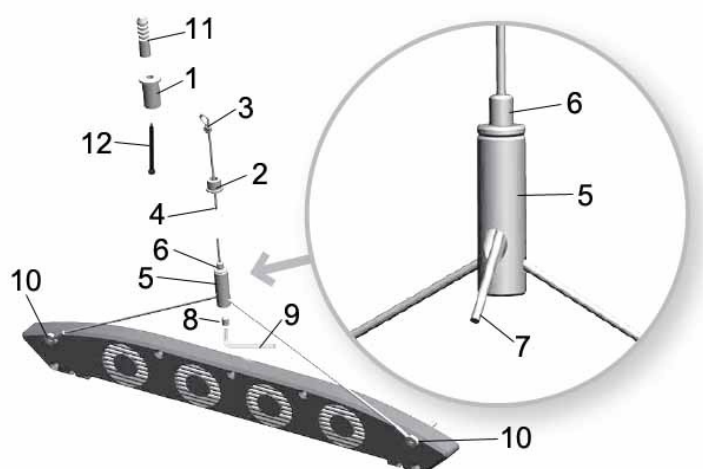
System linek zapewnia łatwy i estetyczny montaż lamp Aqua Medic i innych podobnych opraw akwarystycznych.



Rys1. 1: aquafit 1

#### aquafit 1:

1. element przysufitowy
2. wkrętka z gwintem
3. blokada
4. Linka nierdzewna
5. mocowanie do obudowy
6. blokada przeciwzrotna
7. końcówka drutu
8. Plastikowa podkładka

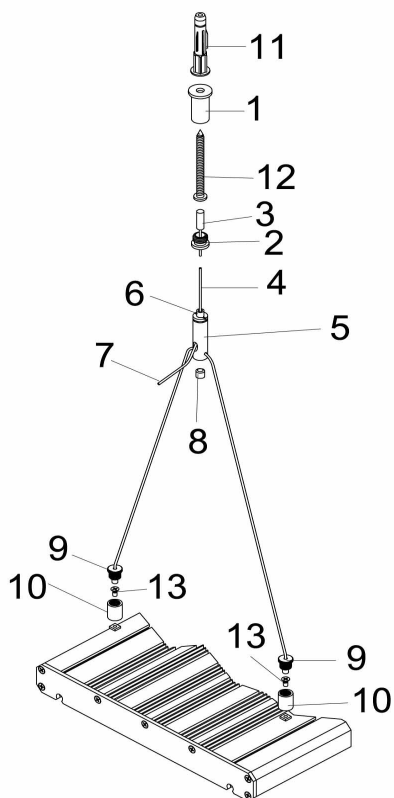


Rys. 2: aquafit 2

### aquafit 2:

- |                          |                                 |
|--------------------------|---------------------------------|
| 1. element przysufitowy  | 7. końcówka drutu               |
| 2. wkrętka z gwintem     | 8. plastikowa podkładka         |
| 3. blokada               | 9. śruba imbusowa do dokręcania |
| 4. Linka nierdzewna      | 10. mocowanie lampy             |
| 5. mocowanie do obudowy  | 11. Kołek                       |
| 6. blokada przeciwwrotna | 12. wkręt                       |

### aquafit 3:



**Fig. 3: aquafit 3**

- |                          |                                 |
|--------------------------|---------------------------------|
| 1. element przysufitowy  | 7. końcówka drutu               |
| 2. wkrętka z gwintem     | 8. plastikowa podkładka         |
| 3. blokada               | 9. śruba imbusowa do dokręcania |
| 4. Linka nierdzewna      | 10. mocowanie lampy             |
| 5. mocowanie do obudowy  | 11. Kołek                       |
| 6. blokada przeciwwrotna | 12. wkręt                       |
|                          | 13. śruba mocująca              |

### Montaż:

Element przysufitowy (1) musi być właściwie przytwierdzony do sufitu. Właściwe kołki są dostarczone do zestawu, niemniej jednak należy się upewnić, że sufit ma właściwą nośność i jest w stanie utrzymać masę lampy. Może zaistnieć potrzeba (np. w przypadku sufitów podwieszanych k-g) do zastosowania innych specjalistycznych kołków.

Stalową linkę (4) należy przełożyć przez wkrętkę (2) wkręcaną do mocowania (1) tak aby blokada (3) została wewnątrz mocowania. Wkrętkę należy wkręcić do mocowania, tak aby końcówka linki luźno zwiślała.

### **Montaż lampy:**

#### **aquafit 1:**

Dwie końcówki należy zamontować w lampie w gwintowanych gniazdach. UWAGA – należy się upewnić, że pomiędzy mocowaniem a lampą jest plastikowa podkładka (Rys. 1, Nr. 8)..

#### **aquafit 2:**

Linki zamocować na dwóch końcach lampy w gwintowane gniazda (Rys. 2. nr 10) za pomocą śrub. Śruby (Rys. 2, Nr. 8) można dokręcić za pomocą imbusu. (Rys. 2, Nr. 9) po ustaleniu właściwego kąta lampy.

#### **aquafit 3:**

Aby przymocować lampy do linek (Rys. 3 nr 10) mocowania przykręca się za pomocą śrub z gwintem  $\varnothing$  M3 (Rys. 3, Nr. 13). Śruba mocująca (Rys. 3, Nr. 8) może być dokręcona za pomocą klucza imbusowego) po ustaleniu właściwego kąta lampy.

Linkę stalową przekłada się przez mocowanie lampy (Rys. 1 – 3, Nr 5) od góry przez mocowanie zwrotne (6). Linkę wyciąga się przez bok i ustala się właściwą wysokość nad akwariem (min. odległość to 30 cm nad powierzchnią wody).

### **Zwolnienie blokady:**

Aby zdjąć lampę lub zmienić wysokość jej ustawienia należy zwolnić mechanizm blokujący wciskając tuleję od góry (Rys. 1 – 3, Nr6). UWAGA – wykonując tą czynność należy mocno trzymać lampę. Po wciśnięciu tulei linkę można wysunąć.

Po ustaleniu właściwej wysokości nadmiar linki można odciąć za pomocą ucinaków lub kombinerek. Aby dodatkowo zabezpieczyć lampę przed wysunięciem należy wykonać pętlę na linie na mechanizmem regulującym. (Rys. 4).



Rys. 4: Węzełek na linie