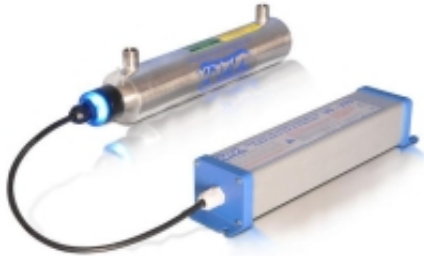


Link do produktu: <https://hydromet.net.pl/lampa-bakteriobojcza-sterylizator-wody-uv-tma-d2-tma-v9-p-1860.html>

Lampa bakteriobójcza sterylizator wody UV TMA D2 (TMA V9)



Cena brutto	899,00 zł
Cena netto	730,89 zł
Cena poprzednia	949,00 zł
Dostępność	Na zamówienie

Opis produktu

TMA D2 (poprzednie oznaczenie modelu TMA V9)

Lampa bakteriobójcza, sterylizator wykorzystuje specjalny promiennik niskiego ciśnienia wytwarzający promienie UV o długości fali 254 nm, które powodują reakcję fotochemiczną uszkadzającą DNA mikroorganizmów i ich dezintegrację.

Model D2 jest najmniejszym produkowanym sterylizatorem (zastępca modelu V9). Stanowi idealne rozwiązanie do dezynfekcji wody przy bardzo małych instalacjach wodnych - ujęcie wody z pojedynczego kranu, akwaria, sadzawki wodne, itp)

Steryliizatory UV firmy TMA są wykonane z najlepszych gatunków stali kwasoodpornych. Grubość ścianek korpusu sterylizatora daje pełną gwarancję bezpieczeństwa pracy. Urządzenia przeszły próby ciśnieniowe do 30 Atm.

Nowatorsko opracowana konstrukcja sterylizatorów UV firmy TMA umożliwia ich ciągłą pracę, nawet bez przepływu wody. Konstrukcja komory urządzenia zabezpiecza rury kwarcowe przed powstawaniem depozytu wapniowo-magnezowego (kamienia) na ich powierzchni.

Dezynfekcja promieniami UV jest niezawodną, prostą i taną metodą. Zastosowanie dezynfekcji promieniami UV jest możliwe wszędzie gdzie występuje zagrożenie bakteriologiczne.



Dane techniczne:

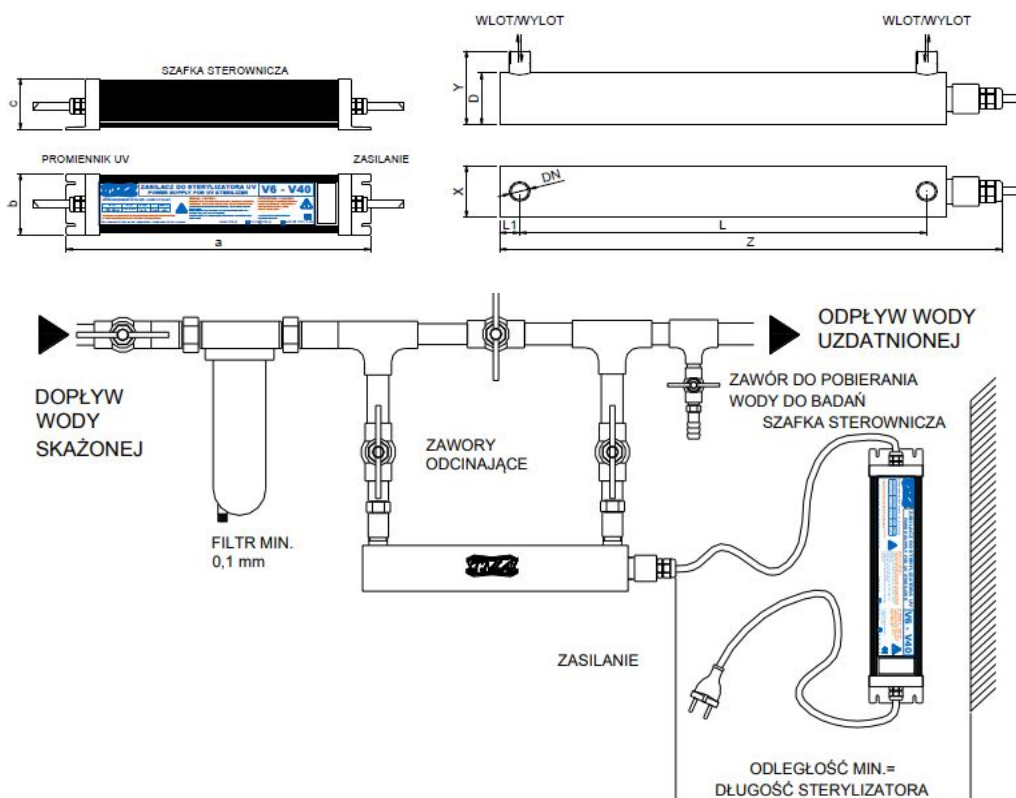
- Moc zasilania - **230 V**
- Moc przyłącza - **17 W**
- Liczba/moc promienników - **1x 16W niskociśnieniowy**
- Trwałość promienników - **16000 h (ok. 666 dni)**
- Przepływ - **0,75 m³/h (przy transmisji T 10 = 95%, dawce 400 J/m²)**
- Ciśnienie pracy - **10bar (1MPa)**
- Temperatura cieczy - **0,5-45 °C**
- Klasa ochrony - **IP 41**
- Wymiary - **404x100x70mm**
- Średnica przyłącza - **DN15 (R ½")**
- Waga z układem sterowania - **2,7 kg**

Zastosowanie (jako dziedziny zastosowania można wymienić m. in. dezynfekcję) :

- Wody do picia w instalacjach prywatnych i miejskich
- Wody do picia i użytku gospodarczego w gastronomii i hotelarstwie
- Wody produkcyjnej przy produkcji leków i kosmetyków
- Wody użytkowej w przemyśle środków spożywczych
- Wody w rozlewniach napojów, syropów
- Wody w basenach
- Niszczenie bakterii i glonów w stawach i oczkach wodnych

Skład zestawu:

- Lampa TMA D2
- Promiennik
- Osłona kwarcowa
- Zasilacz



	<p>Montaż pionowy</p>
	<p>Montaż ukośny</p>
	<p>Montaż poziomy</p>

UWAGA!!!

Sterylicator UV należy zamontować w sposób ograniczający tworzenie się poduszki powietrznej w komorze sterylizatora: króćce do góry przy montażu poziomym; wlot wody od dołu – przy montażu pionowym i ukośnym. Korpus sterylizatora można montować w pozycji poziomej, pionowej i pod kątem – ale zawsze montaż promiennika skierowany poziomo lub do góry.

Uwaga: Po odbiorze paczki proszę w obecności kuriera sprawdzić jej zawartość, w przypadku uszkodzenia proszę o spisanie protokołu z kurierem.

