

Link do produktu: <https://sklep.arras.pl/pompa-dozujaca-perystaltyczna-aquaviva-ppr-universal-15-4-lh-p-4270.html>

Pompa dozująca perystaltyczna Aquaviva PPR Universal 1.5 - 4 l/h

Cena brutto	735,00 zł
Cena netto	597,56 zł
Dostępność	Dostępny
Stan magazynowy	7 szt.
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	18087
Producent	Aquaviva
Regulacja dozowania	Manualna
Objętość basenu do	250 m³
Wydajność	1.5 - 4 l/h
Rodzaj pompy	Perystaltyczna

Opis produktu

Pompa dozująca perystaltyczna Aquaviva PPR Universal 1.5 - 4 l/h

Perystaltyczna pompa dozująca Aquaviva PPR Universal to rozwiązanie do automatycznego dozowania środków do dezynfekcji basenu bez ingerencji człowieka.

Pompa wyposażona jest regulator wydajności w zakresie od 12% do 100%. Pozwala to na dostosowanie dozowania dowolnego reagenta w odpowiedniej ilości.

Zoptymalizowana geometria pompy zapobiega uszkodzeniu z santoprenu. Kompaktowa obudowa wykonana jest polipropylenu wzmocnionego włóknem szklanym, jest chroniona transparentną osłoną. Stopień ochrony IP65 gwarantuje niezawodną i trwałą pracę urządzenia.

Rodzaj pompy: perystaltyczna

Wydajność: 1,5 - 4 l/h

Dopuszczalne ciśnienie w instalacji: 0,1 - 3,0 bar

Objętość basenu do: 250 000 l

Regulacja wydajności: 12% do 100%



Idealne rozwiązanie do prostej i szybkiej pielęgnacji wody: pompa samodzielnie dodaje środki chemiczne do basenu



Automatyczne dozowanie wszelkich płynnych chemikaliów do basenów o pojemności do 250 m³



Niezawodność i wytrzymałość
Ultra mocne i trwałe rurki z Santoprenu odporne na środki chemiczne



Analogowa regulacja wydajności w trybie stałym od 12% do 100%
łatwa obsługa

Zawartość zestawu



1. Perystaltyczna pompa dozująca Aquaviva PPR Universal 1.5 - 4 l/h
2. Wspornik montażowy do montażu na powierzchni pionowej lub poziomej
3. Zawór zwrotny pompy dozującej
4. Filtr zasysający pompy dozującej
5. Rura wysokociśnieniowa PE
6. Rurka PVC

Zasada działania

Działanie pompy perystaltycznej opiera się na zgniataniu elastycznej rury przez poruszające się po obwodzie rolki. Płyn jest zasysany przez zawór wlotowy, a zgniatanie rury w wąskich miejscach zapewnia równomierne wpychanie płynu do instalacji basenowej.

W perystaltycznych pompach dozujących odczynniki nie mają kontaktu z elementami i obudową pompy.

Pozwala to na dozowanie odczynników bez narażenia elementów pompy na kontakt z chemią basenową. Rurka jest jedyną częścią, która ma kontakt z odczynnikami. Jest łatwa do wymiany.

Rury z santoprenu

Santopren to wytrzymały materiał, który łączy w sobie właściwości gumy wulkanizowanej i termoplastów. Jest odporny na starzenie, ścierania, zginanie i zwijanie. Rurki z santoprenu są idealne do dozowania wszystkich rodzajów środków chemicznych, chloru, zasad i kwasów.

Charakterystyka

Rodzaj pompy, materiał podzespołu z reagentami	Perystaltyczna, rurki z Santoprenu
Typ dozowania	Ciągłe
Typ sterowania	Analogowy: sterownik wydajności
Możliwość regulacji częstotliwości wtrysku, wtrysk/min	Nie
Możliwość regulacji wydajności od 0% do 100%	Tak, od 1.5 do 4 sterownikiem
Podłączanie elektrod pH	Nie
Podłączanie elektrod Rx	Nie
Funkcja Pro Band – pompa zmniejsza intensywność pracy w miarę zbliżania się wskaźników do określonego zakresu	Nie
Funkcja Alarm Band – ochrona przed przedawkowaniem w przypadku awarii elektrody. Możesz ustawić wskaźniki, przy których pompa się zatrzyma	Nie
Funkcja OFA – alarm i zatrzymanie dozowania, jeśli żądany wskaźnik nie zostanie osiągnięty w określonym czasie	Nie

Podłączanie czujnika poziomu reagenta płynnego	Nie
Podłączanie czujnika przepływu	Nie
Podłączenie czujnika temperatury	Nie
Podłączenie przycisku pilota zdalnego sterowania	Nie
Podłączenie wodomierza z wejściem impulsowym	Nie
Podłączenie do stacji kontroli dozowania Aquaviva	Tak, w trybie Manual - stacja jest sprzedawana osobno
Opóźnienie włączenia	Nie
Opóźnienie kalibracji	Nie
Zbieranie danych statystycznych	Nie
Timer	Nie
Hasło	Nie
Dopuszczalne ciśnienie w instalacji rurociąkowej, bar	od 0.1 do 3
Wydajność, l/h	od 1.5 do 4
Rozmiar rurki (wewnętrzny/zewnętrzny), mm	6/10
Stopień ochrony przed kurzem i wilgocią	IP65
Materiał obudowy	PP (wałki z PTFE)
Materiał głowicy dozującej pompy	PVDF
Materiał zaworu zwrotnego	FPM-EPDM
Zasilanie, V	230
Moc, W	3.5

Dane techniczne

Rodzaj pompy	Perystaltyczna
Zalecana pojemność basenu, m ³	Do 250
Wydajność, l/h	1.5 do 4
Przeznaczenie	Baseny domowe
Regulacja	Manualna
System dozowania	Stałe
Stały tryb dozowania	Tak
Proporcjonalny tryb dozowania	Nie
Dozowanie wg timera	Nie
Podłączenie czujnika poziomu	Nie
Podłączenie czujnika przepływu	Nie
Podłączenie czujnika temperatury	Nie
Podłączenie wodomierza z wyjściem impulsowym	Nie
Podłączenie przycisku zdalnego sterowania	Nie
Podłączenie do stacji kontroli dozowania Aquaviva	Tak (stacja sprzedawana osobno)
Materiał rurki	Santoprene
Zalecana wysokość zasysania, m	1
Maksymalna wysokość zasysania, m	2
Liczba faz	1 (220-240V)
Pobór mocy, W	3.5
Złącze	Wewnętrzne 6 mm / zewnętrzne 10 mm
Stopień ochrony	IP65
Informacje dodatkowe	<ul style="list-style-type: none"> • Panel sterowania: analogowy • Obudowa: polipropylen • Hydraulika: santopren TPE • Ochrona: IP65 • Izolacja: klasa II (nie wymaga uziemienia) • Zasilanie: 230V/50Hz • Pobór mocy: 3.5 W • Kontrola poziomu: tak (opcja) • Zalecana wysokość zasysania: 1 m • Maksymalna wysokość zasysania: 2 m • Łatwy montaż: dostarczana z ramą mocującą i kształtkami rurowymi • Regulacja prędkości (częstotliwość): tak
Zawartość zestawu	<ul style="list-style-type: none"> • Perystaltyczna pompa dozująca Aquaviva PPR Universal 1.5-4 l/h • Wspornik montażowy do montażu na powierzchni pionowej lub poziomej • Zawór zwrotny wtryskowy • Filtr poboru reagenta • Rurka powrotna z PE

	<ul style="list-style-type: none">• Rurka do zasysania z PVC• Instrukcja
Waga, kg	1
Producent	Aquaviva
Kraj pochodzenia	Włochy
Gwarancja	24 miesiące