



## TWINPOOL PDP

### Подвійний перистальтичний дозуючий насос

Тwinpool — це компактна двоконтурна система моніторингу та дозування, призначена для використання в житлових басейнах, невеликих басейнах та спа-салонах.

### ЗАГАЛЬНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Мікропроцесорний контролер
- Продуктивність до 3 л/год
- Робочий тиск до 1,5 бар
- Діапазон рН: 0–14 рН
- Діапазон редокс: -1000...+1000 мВ
- Вибір уставки (set point)
- Режим регулювання: ПРЯМИЙ або ЗВОРОТНИЙ
- Гістерезис
- Пропорційний режим або ON/OFF
- Таймерний режим: щоденний/щотижневий
- Затримка часу вмикання насоса
- Тривоги: Передозування
- Релейний вихід тривоги
- Живлення: 230 В змінного струму
- Вхід датчика рівня
- Вхід датчика витрати
- Безконтактний датчик (proximity switch)
- Датчик Pt100 (0–100 °С)
- Вихід 4–20 мА



### КІТ КОМПЛЕКТ ПІДКЛЮЧЕНЬ

Акcesуари в FPM для насоса: комплект складається з 2 м трубки в PE (4x6 мм), 2 м трубки в PP crystal (4x6 мм), донного фільтра в PP без зворотного клапана, інжекційного клапана в PVC-FPM.



## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Версія	Витрата л/год.	Протитиск bar
0101	1,5	1,5
0301	3	1,5

## АРТИКУЛИ

pH-RX	Версія
СХВ8000101	0101
СХВ8001101	0301

## РОЗМІРИ (ММ)

