



## BOMBA DE pH

*El equipo autónomo que mantiene el nivel de pH de su piscina*

- Bomba peristáltica (1 L / h)
- Adecuada para dosificar productos con pH negativo
- Programación sencilla de la consigna en un rango de 7,2 a 7,4
- Calibración semiautomática de un solo valor pH 7,00 (pH neutro)
- Caja de polipropileno reforzado
- Panel frontal de policarbonato
- Protección IP 55
- Alimentación standard 230 Vac
- Para estanques de hasta 65m<sup>3</sup>



**GARANTÍA**

**3**  
AÑOS

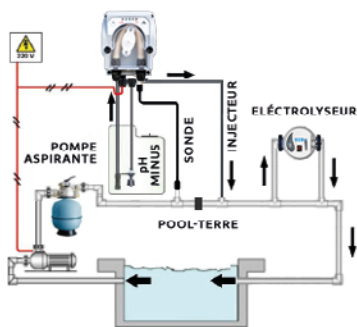


## La solución ideal para estabilizar el pH de su piscina

Ha decidido pasar al tratamiento automático de su piscina instalando un clorador salino. Pero, ¿será el agua de su piscina siempre sana y clara? Sólo hay una respuesta: también debe asegurarse de que el agua esté equilibrada antes de desinfectarla, y esto durante toda la vida útil de la piscina. La dosificación del desinfectante depende sobre todo de un buen nivel de pH. Con una bomba peristáltica, este nivel se controla automáticamente.

La bomba de pH Poolex se recomienda para las instalaciones con un clorador salino que tiende a elevar el pH del agua de la piscina. La Bomba de pH mide este nivel y regula la dosificación de pH menos para garantizar un equilibrio continuo.

## INSTALACIÓN



La bomba de pH debe instalarse en el circuito hidráulico de la piscina. La sonda de pH y el sistema de inyección deben colocarse antes del clorador. Coloque la sonda de medición del pH cerca de una Pool-Terre.

## TODOS LOS ACCESORIOS INCLUIDOS



Tubo de inyección 1/2



Filtro de aspiración de PP con válvula de labio



Tubo de descarga 2m PE



Tubo de aspiración 2m PVC



Sonda de pH Cable de 3m Cuerpo de epoxi



Solución tampón pH 7,00



2 abrazaderas de 1/2"



Soporte para sonda de PP de 1/2"

### OPCIONAL



Pool-Terre Ref.: CL-POOLTERRE50



## ¿LO SABÍA?



### ÁCIDO

- Irritación ocular y cutánea
- Corrosión de equipo metálico

### ÁREA IDEAL

- Eficacia óptima del tratamiento del agua
- Confort de baño ideal

### BÁSICO

- Alteración de eficacia de desinfección
- Irritación de los ojos e irritación de la piel

El pH indica el nivel de equilibrio (ácido/básico) del agua. Este nivel debe situarse entre 7,0 y 7,4 si desea un agua estable en cualquier circunstancia: elementos meteorológicos, estacionalidad, aumento de la frecuencia, etc.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

Referencia	PC-PPHMP2
Potencia absorbida	35 Watt
Volumen de pelvis máx.	65m <sup>3</sup>
Alimentación	230 V 50 - 60 HZ
Anillos	PP 1/8"
Conexiones	PP 4 x 6 mm
Peso	0.5 kg
Garantía (excepto consumibles)	2 años