

# MEDICIÓN DE TEMPERATURA EN TUBERÍA PARA POOL CONTROL PRO

LECTURA PRECISA PARA DECISIONES INTELIGENTES.

Sensor + Termopozo para una lectura precisa, protegida e integrada a tu sistema Pool Control Pro.



**Inter®  
Water**

# MEDICIÓN DE TEMPERATURA EN TUBERÍA

## PARA POOL CONTROL PRO

### » Lectura precisa para decisiones inteligentes.

La combinación del **sensor de temperatura aire/agua + termopozo** permite realizar una medición confiable de la temperatura directamente en la tubería, facilitando el control de sistemas de calefacción, circulación y automatización hidráulica en piscinas.



85-329-1429-0004

Termopozo para sensor de temperatura\*.

\*Requiere broca de 9mm para instalar.



85-329-1429-0003

Sensor de temperatura aire/agua\*.

\*Pool Control Pro incluye 2 sensores (Solar/Alberca)

### » Complementa tu instalación con:



**Inter Heat**  
SMART

• Ahorra hasta 80% de energía eléctrica vs las bombas de calor convencionales.

- C.O.P. de 10.3 vs 6 de las bombas de calor convencionales.
- Producto pionero en el mercado de las piscinas.

### » La solución inteligente para automatizar cada función de tu alberca.



**POOL CONTROL PRO**

- Conectividad WiFi y Bluetooth integrada.
- Controla de forma inteligente todos los aspectos de tu piscina.

#### 6 Formas de Control:

1. Panel de Control
2. Control Remoto
3. Smartwatch
4. Por Voz con Alexa
5. Por Voz con Google Assistant
6. App inter Water Smart

### Beneficios del sensor de temperatura + termopozo

1. Pertenece al **Ecosistema Inter Water Smart**.
2. **Complemento técnico para Pool Control Pro.** El Pool Control Pro utiliza sensores de temperatura para gestionar funciones de calefacción y visualizar valores como T1, T2 o diferencial de temperatura.
3. **Medición directa en tubería.** Permite colocar el sensor en el punto hidráulico adecuado para obtener una lectura representativa del sistema.
4. **Protección para el sensor.** El termopozo ayuda a alojar el sensor de forma segura, reduciendo la exposición directa al flujo de agua.
5. **Ideal para automatización térmica.** Facilita el control de sistemas donde la temperatura define la operación, como calefacción solar, bomba de calor o circulación.
6. **Instalación práctica.** El termopozo requiere broca de 9 mm para su instalación, según la referencia proporcionada.

Código	Producto	Función
85-329-1429-0003	Sensor de temperatura aire/agua	Detecta la temperatura para control y monitoreo del sistema.
85-329-1429-0004	Termopozo para sensor de temperatura	Permite instalar el sensor en tubería de forma protegida y práctica.