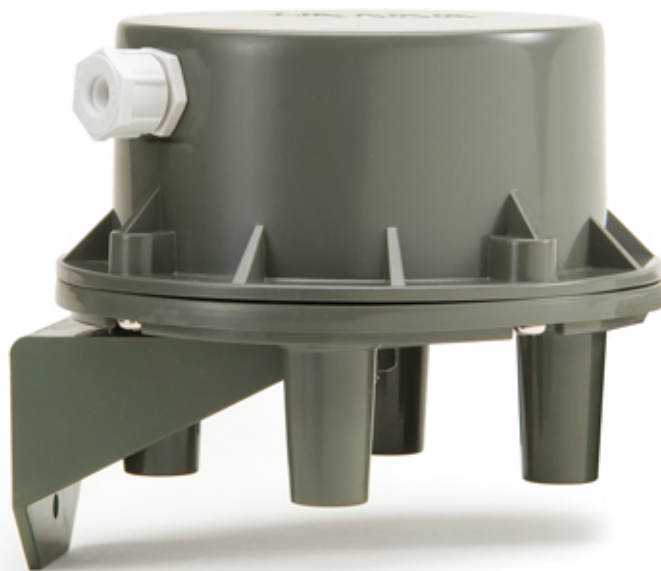


## Transmisor de Nivel

HI 7874



### Descripción

El Control de nivel de precisión es crítico para muchas aplicaciones industriales, especialmente para los ajustes en el proceso que utilizan productos químicos agresivos. Nuestras barras de sensores están construidas con acero inoxidable para una larga vida útil incluso en condiciones muy duras. Son fáciles de instalar e ideal para los tanques de control y las plantas de acondicionamiento de agua.

El transmisor HI 7874 ha sido diseñado para ser combinado con los controladores de nivel HI 7871 y HI 7873. El transmisor está alojado en un cuerpo de ABS resistente e impermeable, y permite al usuario ajustar fácilmente la longitud de las barras del sensor de acuerdo con la necesidad específica. HI 7874 se suministra con un soporte resistente de montaje para una instalación rápida y fácil.

### Especificaciones

<b>Transmisión</b>	max 100 m (330')
<b>Conector eléctrico</b>	Terminal de dos cables
<b>Nivel de ajustes</b>	xxxxx
<b>Barras sensoras</b>	3 o 4 (No incluido) (HI 731324 p)
<b>Fuente de poder</b>	del controlador de nivel

---

<b>Medio ambiente</b>	0 a 50°C (32 a 122°F); HR max 100%
<b>Peso</b>	550 g (1.2 lbs.)

## Accesorios

### ACCESORIOS

- **HI 731324** Barras de acero inoxidable roscadas de medición (5)

## Cómo pedir

- **HI 7874** Viene con instrucciones.

## Ventajas

No Especifica

## Video

No Especifica