

## Electrodo de pH de repuesto para Checker

HI1271



## Descripción

Es un electrodo de pH con cuerpo de polipropileno y punta de vidrio esférica. Indicado para aplicaciones generales y trabajos de campo. Para Checker **HI98100**, **HI98103** y **HI98115**.

- **Unión abierta**
- **Sin cable, unión de rosca**
- **Electrolito viscoleno. No rellenable**

## Especificaciones

<b>Referencia</b>	Simple, Ag / AgCl
<b>Cruce / caudal</b>	Abierto

<b>Electrólito</b>	Viscoleno
<b>Presión máxima</b>	0.1 bar
<b>Distancia</b>	pH: 0 a 13
<b>Temperatura de funcionamiento recomendada</b>	0 a 50 ° C - GP
<b>Forma de la punta</b>	Esférico (dia: 3 mm)
<b>Sensor de temperatura</b>	No
<b>Amplificador</b>	No
<b>Cuerpo material</b>	Polipropileno
<b>Cable</b>	No
<b>Aplicaciones</b>	Usos generales
<b>Conexión</b>	Tapón de rosca

## Accesorios

No Especifica

## Cómo pedir

Se suministra en una caja junto con una capucha protectora del electrodo y el certificado de calidad del electrodo.

## Ventajas

No Especifica

## Video

No Especifica