

## Electrodo de repuesto de pH

HI 12170



### Descripción

Electrodo de repuesto de pH, conector 3-polos, tapón de rosca.

Para propósitos generales.

Recomendado para usar con medidor de pH HI 9214N.

### Especificaciones

<b>Referencia</b>	individual, Ag/AgCl
<b>Unión / Flujo Volumen</b>	cerámica, Individual
<b>Electrolito</b>	gel
<b>Presión Máxima</b>	2 barras
<b>Rango</b>	pH: 0 a 13
<b>Temperatura recomendada de Operación</b>	20 a 40°C (68 a 104°F)
<b>Punta/Forma</b>	esférica (diam: 5.0 mm)

<b>Sensor de temperatura</b>	si
<b>Amplificador</b>	no
<b>Material del cuerpo</b>	PEI
<b>Cable</b>	no
<b>Conexión</b>	3-polos; tapón de rosca

\*\* no para modelos de tapa de rosca.

## Accesorios

No Especifica

## Cómo pedir

No Especifica

## Ventajas

No Especifica

## Video

No Especifica