

## Electrodo de pH, DIN

HI 72911D



### Descripción

Electrodo de pH, conector DIN.

Recomendado para torres de enfriamiento, calderas.

Recomendado para usar con medidor de pH HI 99141.

### Especificaciones

|                                      |                        |
|--------------------------------------|------------------------|
| <b>Referencia</b>                    | doble, Ag/AgCl         |
| <b>Unión</b>                         | PTFE                   |
| <b>Electrolito</b>                   | polimero               |
| <b>Presión Máxima</b>                | 3 barras               |
| <b>Rango</b>                         | pH: 0 a 13             |
| <b>Temp de Operación Recomendada</b> | 20 a 40°C (68 a 104°F) |
| <b>Punta/Forma</b>                   | plano                  |

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>Sensor de temperatura</b> | si   |
| <b>Amplificador</b>          | si   |
| <b>Material del cuerpo</b>   | el cuerpo de titanio trabaja como perno de unión |
| <b>Cable</b>                 | 7-polos; 1 m (3.3')                              |
| <b>Conexión</b>              | DIN  |

## Accesorios

No Especifica

## Cómo pedir

No Especifica

## Ventajas

No Especifica

## Video

No Especifica