

## Electrodo ISE Cadmio combinación

HI 4103



### Descripción

Electrodo ISE Cadmio combinación, estado sólido.

Se usa como un indicador para valoraciones usando quelantes

### Especificaciones

|                               |                                                   |
|-------------------------------|---------------------------------------------------|
| <b>Parámetro</b>              | Cadmio                                            |
| <b>Tipo</b>                   | combinación estado sólido                         |
| <b>Rango de medida</b>        | 1M a $1 \times 10^{-7}$ M 11200 a 0.01 mg/L (ppm) |
| <b>Rango óptimo pH</b>        | 2 a 12.5                                          |
| <b>Rango de temperatura</b>   | 0 a 80°C                                          |
| <b>Inclinación aproximada</b> | +28                                               |
| <b>Cuerpo O.D.</b>            | 12 mm                                             |
| <b>Longitud de inserción</b>  | 120 mm                                            |

---

|                        |             |
|------------------------|-------------|
| <b>Material cuerpo</b> | Pei         |
| <b>Cable</b>           | 1 m coaxial |
| <b>Conexión</b>        | BNC         |

## Accesorios

No Especifica

## Cómo pedir

No Especifica

## Ventajas

No Especifica

## Video

No Especifica