

Sonda OD con cubierta protectora

HI 76407F



Descripción

Perfecta para aplicaciones de laboratorio y campo, las sondas DO HANNA de la serie HI 76407 F son extremadamente duras con una cubierta protectora de rosca. La calibración es rápida y sencilla y las mediciones son compensadas en temperatura. La membrana sensible puede cambiarse en pocos segundos.

Componentes de la Sonda

- Cable recubierto a prueba de agua
- Mango protector
- Sonda PEI para mejor protección en campo
- Sensor de temperatura termistor alineado y preciso protegido por una cubierta de acero inoxidable
- Membrana permeable
- Cátodo en platino encapsulado en vidrio
- Agujero para solución cíclica
- Cubierta protectora para aplicaciones de campo

Especificaciones

Sonda	HI 76407/4F	HI 76407/10F	HI 76407/10F

Largo de cable	4 m (13')	10 m (33')	20 m (65.6')
Medidor	HI 98186;HI 9146;HI 9142	HI 98186;HI 9146;HI 9142	HI 98186;HI 9146;HI 9142

Accesorios

No Especifica

Cómo pedir

No Especifica

Ventajas

- **Cablerecubiertoapruébadeagua**
- **Mangoprotector**
- **SondaPEIparamejorprotecciónencampo**
- **Sensordetemperaturatermistoralineado y preciso protegido por una cubierta de acero inoxidable**
- **Membranapermeable**
- **Cátodoenplatinoencapsuladoenvidrio**
- **Agujeroparasolucióncíclica**
- **Mangoprotectorpara aplicaciones de campo**

Video

No Especifica