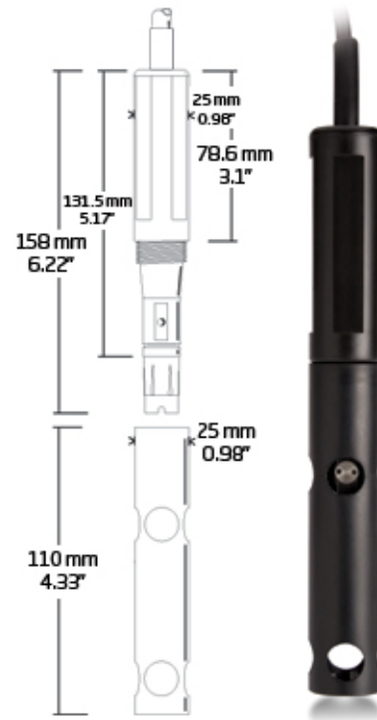


Sonda OD con cubierta protectora

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 e puede cambiar 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