

## Medidor de Nivel de Agua



El **Medidor de Nivel de Agua** utiliza una sonda de 16 mm para medir la profundidad de pozos con una precisión de 3 mm.

### Medidas fiables y precisas de niveles de agua subterránea

#### Características:

- Disponible en 30, 60 y 100 m de longitud
- Carrete de acero y aluminio ligeros para facilitar su transporte y mejorar su durabilidad en campo
- Alarmas sonoras y luminosas para indicar el nivel de agua
- Cinta métrica revestida de polietileno, marcada en incrementos de 1 mm
- Sonda de sólo 16 mm, reemplazable en campo
- Caja de transporte resistente al agua para proteger el instrumento
- Sensibilidad ajustable para prevenir falsas señales
- Si se combina con la Bomba de Vejiga y el controlador Geocontrol Pro puede desconectar la bomba en caso de que se alcance un nivel prefijado

#### Accesorios

- Funda para cinta, para protección contra fracturas y arañazos 12050060

#### Especificaciones

- |                   |  |
|-------------------|--|
| • Tamaño          | Carrete 33 x 28 x 18 cm<br>Sonda diám 1,59 x 15,56 cm  |
| • Longitud y peso | 60 m = 5 Kg  |
| • Material        | Carrete – polipropileno y aluminio<br>Cinta – acero recubierto de polietileno<br>Sonda – Teflón y acero inoxidable |
| • Alimentación    | Batería alcalina 9 V CC  |
| • Alarma          | Sonora y luminosa  |
| • Certificaciones | Certificación CE   |