

SONDE DE NIVEAU D'EAU



Indicateur de niveau d'eau avec câble rond, quatre fils de cuivre, âme en kevlar et film de protection

film protecteur externe anti-rayures en en PUR transparent.

Graduation en centimètres imprimée en noir avec indication mètre-décimètre.

Utilisée pour mesurer le niveau d'eau dans les trous de forage, les puits et dans toute structure souterraine ouverte.

CARACTERISTIQUES

- + Graduation : 1cm
- + Diamètre du câble rond : 5 mm, Câble en PVC
- + Diamètre de la sonde : 10 mm, en acier inoxydable et caoutchouc moulé, avec des poids segmentés pour plus de flexibilité
- + Signal acoustique et LED rouge indiquent le niveau d'eau
- + Indicateur de niveau d'eau avec câble rond, quatre fils de cuivre, câble en kevlar et film de protection film de protection externe anti-rayures en en PUR transparent.
- + Graduation en centimètres imprimée en noir, avec indication mètre-décimètre.
- + Alimentation par batterie de 9V (avec accès externe facile pour le remplacement), le câble est marqué à des intervalles avec l'enroulement de la bobine et la pointe de la sonde est en acier inoxydable

LONGUEURS DE CABLE DISPONIBLES

REF. CT0061 - 30 METRES - Dimensions (LxPxH): 25x18x35 cm- Poids: 1,5 kg

REF. CT0062 - 50 METRES - Dimensions (LxPxH): 25x18x35 cm- Poids: 2 kg

REF. CT0063 - 100 METRES - Dimensions (LxPxH): 25x18x35 cm- Poids: 3 kg

