

Sonde électronique pour puit 30 m x 13 mm

**Codes produits :**

Référence 606501

EAN13 : 4016515018320

CUP : -

caractéristiques du produit :**Description brève du produit :**

Pour mesurer le niveau d'eau dans les puits, même dans des environnements bruyants. Lorsque la sonde touche la surface de l'eau, un faisceau lumineux s'allume et le buzzer retentit au niveau du dispositif d'enroulement. Les deux peuvent être activés uniquement à travers l'eau. La lumière et le buzzer s'éteignent immédiatement dès que la sonde sort de l'eau. Ruban de mesure : - 20m - ruban plat avec un noyau en acier à ressort et 2 fils de cuivre recouverts de nylon vert - l'acier à ressort est traité avec un apprêt qui confère une adhérence particulièrement bonne du revêtement en nylon sur l'acier du ruban Graduation : - graduation en mm noire sur toute la longueur - chiffres en centimètres et décimètres noirs - chiffres en mètres rouges, chiffres en mètres répétés avant chaque décimètre

Galerie de produits :