



AnHydre.
Bleu Passionnément ...

Compensation en température brevetée

Seametrics



- **Construction Inox 316 SS ou Titane** – Garantit la durabilité et la résistance à la corrosion
- **Piles remplaçables sur le terrain** – C'est facile et la surveillance reste continue
- **Lectures précises** – Produisent des données de mesure précises et fiables
- **Communication Modbus® via RS-485 ET SDI-12** - Offrent la flexibilité des protocoles de communication pour une intégration sans prise de tête
- **Transmission à distance** – Couplage avec les centrales autonomes
- **Compensation en température** – Idéales pour les environnements où l'eau varie en température, tels que les applications sur les cours d'eau et les cuves industrielles
- **Et plus encore!**

cm, m, °C, NTU, µS/cm, mS/cm, mg/l NaCl...

Copyright © AnHydre 2024 – Caractéristiques modifiables sans préavis



AnHydre. Sarl au capital de 9000 €

11 Rue de l'égalité 08320 VIREUX MOLHAIN – France

Tel : +33 (0)3 24 40 11 07

SIRET 434 917 274 00012

APE 3320C

www.anhydre.eu

anhydre-vente@orange.fr