



TESTEUR DE PH ETALONNAGE

2 POINTS PRECISION +/-0,1PH

CODE 818468

+ Bo&

+ 238; tier ergonomique étanche et robuste

+ Compact et léger

TABLEAU TECHNIQUE

EN SAVOIR D'AVANTAGE

Description technique :

A quoi ça sert ?

- Idéal pour les applications type eaux usées, environnements naturelles (aquarium, ...)
- Pour une utilisation en eau douce

Avantages :

- Boîtier ergonomique étanche et robuste
- Compact et léger
- Étalonnage automatique en 1 ou 2 points
- Compensation automatique de la température
- Capteur de température intégré
- Indicateur de stabilité pour une lecture sûre
- Indicateurs des valeurs tampons étalonnés
- Jonction en tissu renouvelable
- Indicateur de charge de la pile à l'allumage

Informations complémentaires :

Caractéristiques techniques :

- Gamme (pH) : 0,0 à 14,0 pH
- Gamme (température) : 0,0 à 50,0 °C
- Résolution (pH) : 0,1 pH
- Résolution (température) : 0,1 °C
- Exactitude (à 20 °C) pH : $\pm 0,1$ pH
- Exactitude (à 20 °C) (température) : $\pm 0,5$ °C
- Étalonnage : Automatique, 2 points
- Compensation de température : Automatique, 0 à 50 °C
- Pile / Durée de vie : 1 x CR2032 3 V Li-Ion / environ 800 heures d'utilisation continue ; auto-extinction après 8 min, 60 min ou désactivée
- Dimensions : 160 x 40 x 17 mm
- Poids : 65 g