

ANALYSEUR PERMO LOG 1

REDOX

code article P0002923

Analyseurs / régulateurs de pH et chlore dans l'eau des piscines permettant de contrôler en continu la qualité de l'eau recyclée et d'ajuster en permanence les valeurs mesurées par rapport aux valeurs fixées par l'arrêté du 7 avril 1981 relatif au décret n° 81-324 du 7 avril 1981 soit :
0,4 mg/l < chlore libre actif < 1,4 mg/l 6,9 < pH < 7,7.

Caractéristiques :

- Mesure des valeurs de pH et de potentiel REDOX de l'eau des piscines. Ses électrodes de mesures sont installées sur un collier de prise en charge, directement sur la canalisation. Donc sans perte d'eau, (dans une chambre de mesure transparente et auto amorçante)
- Analyse et correction des valeurs de pH et de REDOX en continu, grâce à une régulation proportionnelle
- Régulation du chlore, insensible au stabilisant
- Etalonnage très simple
- Affichage en permanence de la température
- Commande directe des organes de dosage en 220 V/mono.



Mesures et régulations		
Paramètres	Echelles de mesure	Précision
T°C	de -5 à 45°C	+/- 0,5 %
pH	de 0 à 14	de -5 à 45°C
redox	de 0 à 1000 mV	de -5 à 45°C

www.bwtpermo.fr

Siège social : 103, rue Charles-Michels
93206 SAINT-DENIS Cedex - FRANCE

Un réseau national à votre service :

BORDEAUX, CANNES, GRENOBLE, IdF EST, IdF OUEST, LILLE, LYON, MARSEILLE,
NANCY, REIMS, RENNES, ROUEN, TOURS, et EXPORT.

Membre de l'Office International de l'Eau, du SYPRODEAU et de la WQA.



For You and Planet Blue



permo
BEST WATER TECHNOLOGY

BWT GROUP