

ANODE ANODE LIAISON ÉQUIPOTENTIELLE

Une anode de liaison équipotentielle est une anode anti-corrosion. Elle permet d'éviter une corrosion accélérée par problème d'électrolyse ou d'échange ionique souvent présent dans les bassins de baignade. Elle protège donc les panneaux de piscines, l'ensemble des équipements et accessoires en contact avec l'eau.

Le modèle WTANOB25 est de conception non sacrificielle, donc elle a une longue durée de vie et fonctionne selon le principe de protection cathodique (par une cathode et une Anode chacune reliée à un potentiel adéquat pour assurer une bonne protection).

Simple d'installation : Elle se place simplement n'importe où sur la tuyauterie de filtration à l'aide d'un Tee.

- Compatible pour la tuyauterie 1 1/2" et 2"
- Démontable en tout temps
- o Très longue durée de vie
- Aucun résidus dans le bassin
- Parfaitement compatible à tous les chimiques

Connexion de masse prévue pour du câble #6 AWG (conforme aux normes canadiennes)

