

LIAISON ÉQUIPOTENTIELLE DE POMPE POUR PISCINE HORS TERRE INSTALLATION ET FONCTIONNEMENT

CMP 25810-500-000

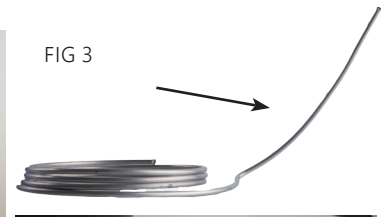
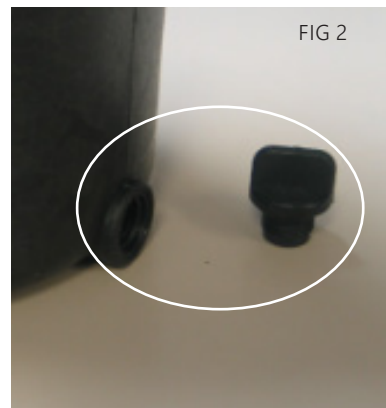
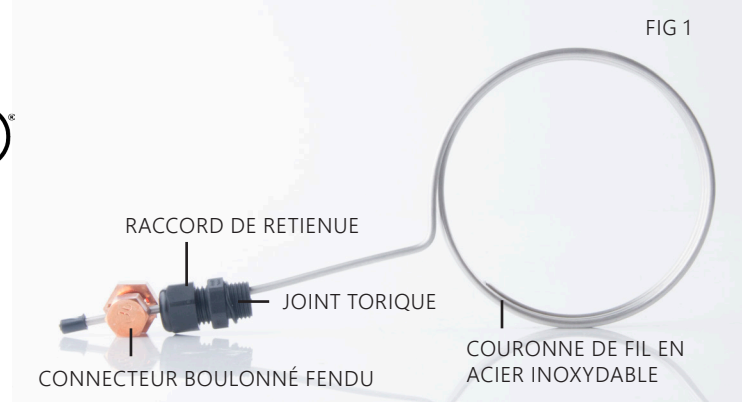
Le nécessaire de modification de liaison équipotentielle pour pompe de piscine hors terre CMP 25810-500-000 permet d'installer facilement une liaison équipotentielle à une pompe standard pour piscine hors terre par le bouchon de purge de la crépine. Cette méthode est simple et n'exige que des modifications minimales à la pompe existante.

Ce produit est conforme aux EXIGENCES NEC SECTION 680.26 (C), qui exigent l'installation d'une liaison électrique intentionnelle d'une superficie conductrice minimale de 58 cm² (9 po²) en contact avec l'eau d'une piscine hors terre.



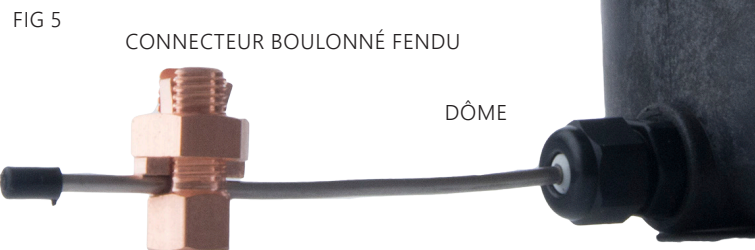
INSTALLATION

1. Retirer le couvercle de la pompe et le panier-filtre de la trappe de la pompe.
2. Retirer le bouchon de plastique du trou fileté de ¼ po au bas de la trappe de la crépine de la pompe. (Fig. 2)
3. Installer la couronne de fil en acier inoxydable à l'intérieur de la trappe de la pompe en glissant l'extrémité arrière par le trou de purge au bas. Il sera nécessaire de plier légèrement la couronne de fil en acier inoxydable. (Fig. 3)
4. Poser le joint torique fourni sur l'extrémité des filets du raccord de retenue.
5. Retirer le dôme du raccord de retenue. Glisser le raccord de retenue sur la couronne de fil en acier inoxydable. Visser le raccord dans le trou de purge de ¼ po et serrer. Une fois bien assis, tourner le raccord d'un demi-tour de plus à l'aide d'une clé. (Fig. 4)
6. Remettre le dôme sur la couronne de fil en acier inoxydable et bien serrer. Tourner de trois quarts de tour supplémentaires à l'aide d'une clé. (Fig. 5)
7. Poser le connecteur boulonné fendu et serrer. (Fig. 5)
8. Remettre le panier-filtre et le couvercle sur la trappe de la pompe et serrer.
9. Après avoir fait installer professionnellement la trappe de la pompe en ligne avec la pompe de la piscine, desserrer le connecteur boulonné fendu et installer le fil de mise à la terre de la piscine à la couronne de fil en acier inoxydable. Serrer le connecteur boulonné fendu pour achever l'installation de la liaison équipotentielle. (Fig. 6)



FONCTIONNEMENT ET ENTRETIEN

1. Faire fonctionner et entretenir la pompe de votre piscine conformément aux instructions du fabricant.
2. Inspecter régulièrement la couronne de fil pour la présence de débris et d'accumulation. Nettoyer délicatement au besoin.



AVERTISSEMENT

Ce produit doit être installé et entretenu par un professionnel des piscines et spas, conformément aux réglementations locales et nationales applicables. Ces instructions doivent toujours être suivies à la lettre afin d'assurer le bon fonctionnement de la pièce.

Couper l'alimentation à la pompe de la piscine avant de procéder à l'entretien de la crépine.

Dépressuriser la pompe à l'aide de la soupape de surpression avant d'ouvrir le logement de la crépine.

Prendre toutes les précautions applicables avant de manipuler la crépine et la pompe.

En présence de traces de rouille visible sur le fil de métal protecteur de mise à la terre et/ou sur la cosse de cuivre, remplacer l'article immédiatement selon les instructions du fabricant.