

## KIT HORS GEL MECANIQUE THERMOSTAT POUR REDÉMARRAGE POMPE

**Description :** coffret de 10,5 x 7,5 cm hors tout en plastique  
indice de protection IP44  
sonde fixée latéralement au coffret  
réglable de 0 à 55 °C

**Fonction :** installé dans le local technique, il fonctionne comme un thermostat de chauffage. Il permet de redémarrer la pompe de filtration dès que la température de l'ambiance descend sous la température affichée. la sonde doit être installée dehors, le tube capillaire très fragile fait 2 m  
**NE JAMAIS COUPER CE FILS CAPILLAIRE, le produit serait hors service**

**Raccordement :** Ouvrir le boîtier, utiliser un câble à 3 conducteurs dont une terre  
Utiliser les bornes " C " et " 1 ", la borne " 2 " reste non raccordée  
Raccorder le fil noir sur " c ", le fil bleu sur " 1 " et le fil vert / jaune sur la terre

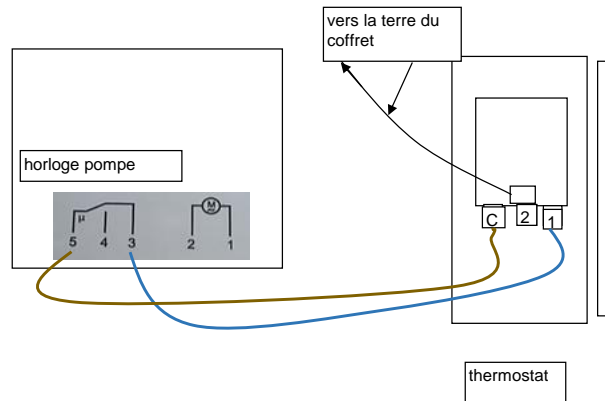
**Raccordement sur le coffret filtration :** le principe de fonctionnement est le suivant : lorsque la température descend, le thermostat s'enclenche et établit le contact entre " 3 " et " 4 " sur l'horloge.  
il n'y a aucun risque à intervertir les deux fils  
attention sur d'autres modèles d'horloges les bornes peuvent être repérées autrement

**Bien raccorder le fil de terre sur la borne de terre du coffret.**

**Procéder à un test de fonctionnement :** mettre le coffret filtration sous tension positionner l' inverseur de la pompe en position " auto " lorsque l'interrupteur est en position "zéro" rien ne marche 'ce qui est indispensable pour la sécurité  
Relever la température ambiante, manipuler le bouton du thermostat : la pompe doit démarrer dès que l'on dépasse cette température, la pompe s'arrête dès que le curseur affiche une température inférieure à la température ambiante.  
**Si le fonctionnement est inversé il suffit d'échanger le fil borne 1 sur borne 2**

**Réglage :** lorsque l'on veut activer la protection hors gel il convient d'afficher la température de consigne désirée ( exemple 5 ° c ), laisser le coffret de la pompe sous tension, disjoncteur pompe enclenché, interrupteur pompe sur " auto "

Les installations doivent être réalisées par du personnel qualifié en se conformant aux règles locales .



voici les deux fils de l'horloge qui vont être coupé pour insérer un domino

le raccordement utilise ici un dispositif type "VAGO" plus sécurisé

