



## VitalQuartz Série T : 1" - 1<sup>1/2</sup>" - 2" - 3" - 4" - 6"

### Les systèmes VitalQuartz

Le principe de fonctionnement VitalQuartz, unique en son genre, est basé sur la notion de transfert d'informations, c'est-à-dire la biorésonance. Dans ces systèmes, on transfère donc au liquide qui va le traverser (eau, huile, boissons, etc...) une information subtile dont les effets pourront s'objectiver de différentes manières selon le domaine d'application.

#### Les systèmes VitalQuartz :

- sont intégralement en acier inoxydable
- ne contiennent pas d'aimants,
- ne sont pas magnétisés,
- n'utilisent pas d'électricité,
- ne demandent aucun consommable,
- n'ont besoin d'aucun entretien,
- n'ont pas de fin de vie programmée.

### Les systèmes VitalQuartz Série T

Les appareils de la série T sont dédiés aux circuits fermés :

- Chauffage domestique, collectif, industriel,
- Eau Chaude Sanitaire et industrielle,
- Planchers basses température,
- Circuit de réfrigération, jusqu'à -22°,
- Piscines, bassins, étangs, fontaine d'art, etc...

Leur impact très positif sur le vivant permet aussi leur emploi en :

- Irrigation, aquaculture, hydroponie,
- Abreuvement des animaux,
- Pisciculture, pénéculture.



VQT600  
DN 150

Les modèles 3" - 4" & 6" sont équipés de brides tournantes



VQT200  
DN 50

VQT150  
DN 40

VQT100  
DN 25

VitalQuartz® est une marque déposée  
de Cybèle-Maïa Nature

### Conditions d'installation sur circuits fermés :

les systèmes VitalQuartz® de la série T s'installent généralement sur le retour général du circuit, ils peuvent aussi se placer sur le départ. Ils ne craignent pas le gel ni les températures élevées (125°C).

Bien que les champs magnétiques ne perturbent pas l'appareil en lui-même, il reste préférable de l'installer dans une zone exempte de CEM, pour garantir un bon effet de biorésonance. Ils peuvent aussi s'installer sur le bouclage d'un circuit ECS.

### Conditions d'installation sur circuits ouverts :

L'irrigation, l'abreuvement sont des circuits ouverts sur lesquels la série T offre des avantages touchant le vivant. Ils s'installeront selon la configuration du réseau. De très beaux résultats sont déjà enregistrés !

N'hésitez pas à prendre conseil auprès de votre distributeur.

**Garantie :** 2 ans de garantie sur l'appareil et son fonctionnement. La garantie ne s'applique pas en cas de démontage, installation incorrecte, déprédation, dépassements des normes techniques ou électrolyses générées par des courants électriques sur l'installation.

**Qualité des aciers :** le réacteur quantique est entièrement usiné en acier inoxydable 304L. Les supports T sont fabriqués en acier inoxydable 316L (1" au 2") et 304L (3" au 6").

### Nouveauté 2016 :

Le premier modèle de la série DH a vu le jour : DH600 DN150. Les appareils intègrent une hélice à double filet monobloc (vortex ascendant / descendant) en acier inoxydable et seront dédiés notamment aux circuits d'adduction ouverts.