

# OneFlow®

Solution innovante anti-calcaire

**Protégez vos biens**  
**Préservez vos ressources**

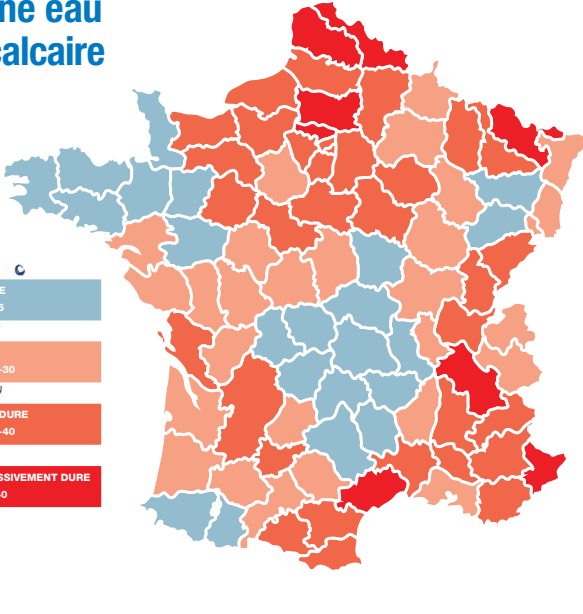
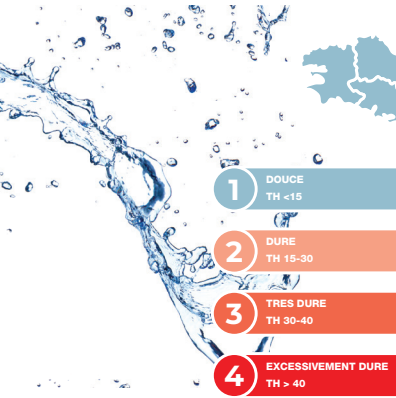


[watts.eu/fr](http://watts.eu/fr)  
[watts-oneflow.com](http://watts-oneflow.com)

**WATTS®**

## 2/3 des départements français sont concernés par une eau très calcaire

Le tartre n'est pas qu'une question d'esthétique, c'est l'ennemi de nos équipements sanitaires.

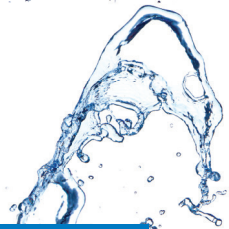


### Principales conséquences :

- **OBSOLESCENCE** : usure prématurée des appareils ménagers
- **DÉBIT RÉDUIT** : obstruction des canalisations
- **COÛT D'ENTRETIEN** important (produits ménagers, etc...)
- **SURCONSOMMATION** d'énergie



1 mm de tartre  
peut amener jusqu'à 10%  
de surconsommation  
énergétique.



**Watts, acteur mondial des solutions de qualité pour le transport, la conservation, le contrôle et l'utilisation sûre de l'eau, apporte une réponse innovante...**

**Parce que nous croyons que la préservation de l'eau et de vos installations doit être une évidence, sans compromis, ni contrainte.**

**Grâce à une technologie innovante, nous neutralisons le calcaire en transformant les minéraux responsables du tartre, en microcristaux inertes et non adhérents.**

**OneFlow® est l'alternative durable et 100% autonome pour neutraliser le tartre : sans rejets d'eau / sans électricité / sans sels.**

**WATTS®**

# OneFlow®

## l'alternative durable contre le calcaire

10 raisons de choisir OneFlow®



### Sans sel ni produits chimiques

Aucune substance n'est ajoutée à l'eau.



### Technologie innovante plus respectueuse de l'environnement

Pas de gaspillage d'eau.  
Pas de consommation d'électricité ni de sel.



### Sans électricité

OneFlow® est entièrement autonome.  
Pas besoin de prise de courant.



### Sans eaux usées

Pas besoin de rinçage et donc pas de consommation inutile d'eau.



### Entretien minimal

Pas de contrat d'entretien requis. Il suffit de changer la cartouche tous les 2 ans.



### Économies d'énergie

Pas de consommation d'eau.  
Amélioration de la performance de chauffage.



### Curatif

Élimine les dépôts calcaires antérieurs à l'installation en quelques semaines.



### Installation facile et compacte

OneFlow® est un appareil compact et léger, pouvant être fixé au mur facilement.



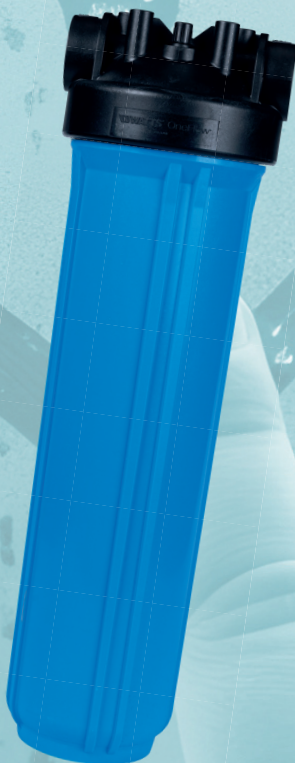
### Qualité de l'eau conservée

Les minéraux déjà présents dans l'eau comme le calcium et le magnésium sont préservés



### Sans risque pour les tuyauteries et appareils

Les tuyauteries et les appareils demeurent exempts de tartre.



## Le secret de OneFlow®

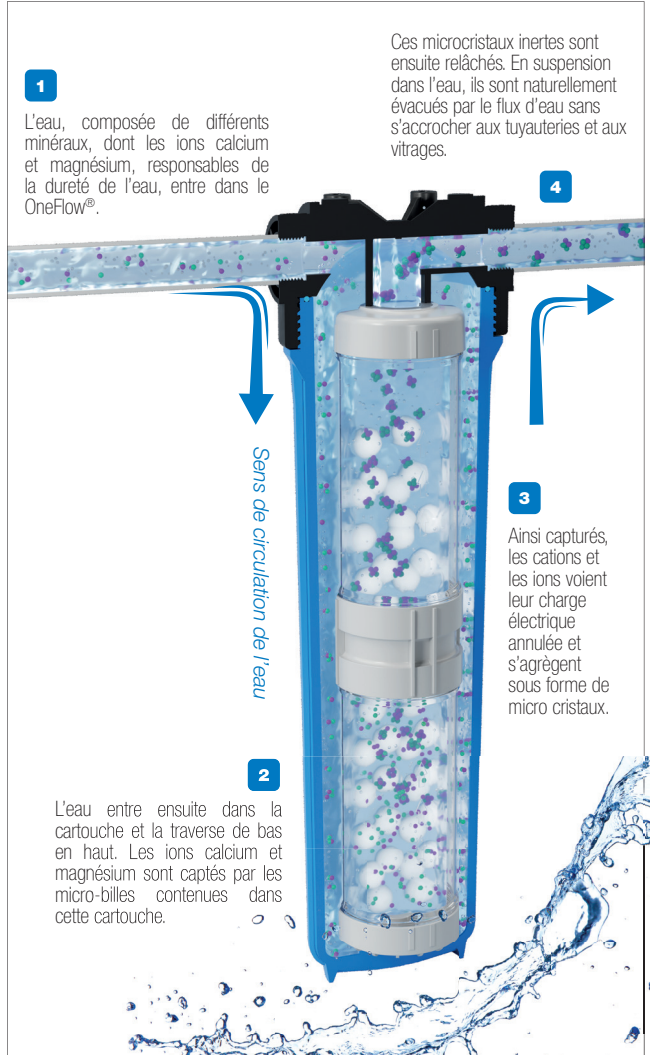
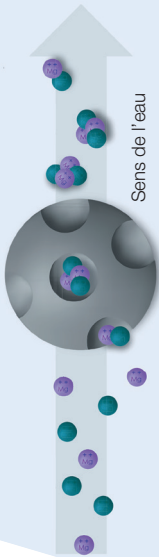


Issu de la recherche et développement Watts USA, la résine OneFlow®, par cristallisation, transforme les ions responsables de la dureté de l'eau, en microcristaux inertes.

Fini les détergents et les efforts pour faire disparaître le calcaire. Le calcaire résiduel n'est pas plus nuisible qu'une poussière et s'élimine avec un chiffon doux.

### OneFlow® Principe de fonctionnement

Vue de dessus



# Une gamme adaptée aux besoins des ménages

## 2 références en fonction de la consommation d'eau de votre foyer.

Un produit OneFlow® contient une cartouche, un support mural et une clé de vissage.



### OFTWH-R 23 l/min

OneFlow® système de prévention anticalcaire avec cartouche incluse.  
Connexion : F 3/4"



N° d'article	Description	Dimensions
SS0002188EU	OneFlow® prévention anticalcaire 23 l/min*	18x18x60cm
SS0002189EU	OneFlow® cartouche de recharge pour OFTWH-R (durée de vie 2 ans)	



### OFTWH 38 l/min

OneFlow® système de prévention anticalcaire avec cartouche incluse.  
Connexion : F 3/4"



N° d'article	Description	Dimensions
SS0002182EU	OneFlow® prévention anticalcaire 38 l/min*	18.5x18.5x60cm
SS0002183EU	OneFlow® cartouche de recharge pour OFTWH (durée de vie 2 ans)	

*\*Le dépassement du débit maximal peut réduire l'efficacité et annuler la garantie. La chute de pression au débit maximal est inférieure à 1,03 bar à une température d'alimentation en eau à 27 °C.*

Découvrez  
OneFlow®



### Astuce !

Enregistrez votre  
OneFlow® et vous serez  
automatiquement prévenu  
un mois avant la nécessité  
de changer la cartouche  
de vissage.



Watts Industries France

1590 avenue d'Orange • CS 10101 Sorgues 84275 VEDENE CEDEX • France

Tél. +33 (0)4 90 33 28 28 • Fax +33 (0)4 90 33 28 39

contact@wattswater.com • www.watts.eu/fr



**WATTS®**