

ATR380X

AQUA PART  
Partner for Water Quality



ATR380X



## L'antitartre multifonctions

AQUAPART France - 51, rue Greuze - 69100 VILLEURBANNE  
Tél. 06 20 85 66 42 - Fax. 04 28 10 28 01 - email: info@aquapart.fr

## TRAITEMENT EFFICACE DE L'ENTARTAGE

Le procédé consiste à la neutralisation de l'entartrage par des champs électriques générés dans l'eau.

Le calcium n'est pas supprimé, il est neutralisé avec le bicarbonate pour stopper l'entartrage.

Sous l'effet des impulsions électriques, crée des microcristaux de carbonates de calcium non incrustants dans les canalisations d'eau de la maison. Ces microcristaux ne dénaturent pas la qualité de l'eau ; elle reste potable. L'action de neutralise et évite l'entartrage dans les installations sanitaires en maintenant l'équilibre naturel de l'eau, sans aucun produit chimique.

## L'ANTITARTRE MULTIFONCTION **ATR380X** VOUS APPORTE :

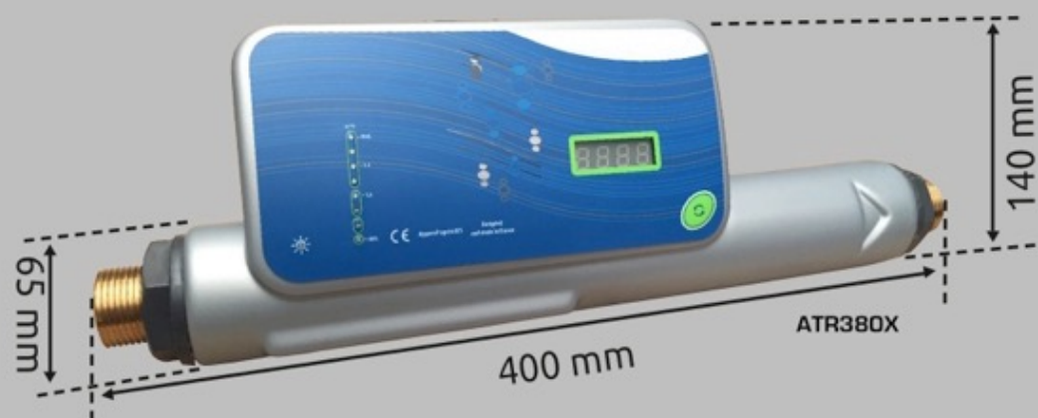
- 1 Un confort dans toute la maison
- 2 Une formule 3 en 1 : antitartre, comptage de débit et de volume d'eau et détecteur de fuites d'eau
- 3 Une valeur écologique du fait qu'il ne consomme pas de sel
- 4 Une économie d'énergie grâce à sa fonction veille automatique
- 5 Un encombrement réduit et donc une facilité d'installation
- 6 Un design unique et fluide



Les + produits :

- + Fonction veille automatique (coupe automatiquement son alimentation électrique)
- + Indicateur de débit
- + Compteur d'eau et détecteur de fuite

## DIMENSIONS



Inclus avec l'antitartre :

- un gabarit de pose
- les raccords et les joints en 1" (26x34) et en (20x27)

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Température de l'eau : 5-30° C
- Pression : 0-4 Bar maximum
- Débit : 0-3 m<sup>3</sup>/h
- Dureté de l'eau : 0-50° fH
- Tension : 230V 50/60 Hz
- Puissance électrique : 2 VA maximum
- Raccordement en 1" (26x34) mâles entrée/ sortie

L'antitartre s'installe sur une arrivée d'eau froide générale potable délivrée par un réseau public.

## INSTALLATION

