



# ewolution of water



## Optimisation de l'eau sanitaire

Dolomit fonctionne grâce aux **3 mécanismes, maintenant bien connus de la méthode EWO** auxquels se rajoute maintenant **la technologie de l'anode sacrificielle en magnésium:**

- + tourbillonnement (vortex)
- + transfert d'informations
- + magnétisme

Grâce à la synthèse de ces technologies, **des utilisateurs nous informent que:**

- + les surfaces sont dorénavant beaucoup plus faciles à nettoyer
- + très peu de dépôts apparaissent
- + l'ancien tartre présent dans les appareils et les tuyaux se dissout progressivement

### Avantages:

- + **technologie écologique**, sans chimie et sans électricité
- + composition de l'eau inchangée
- + les sels minéraux, importants pour notre santé, sont conservés
- + action permanente **et durable**  
(condition: le remplacement périodique de l'anode magnésium)
- + le comportement du calcaire dissous change  
*Une étude réalisée par l'université de Bologne nous prouve la modification de la cristallisation en aragonite à la place de la calcite*
- + construit en acier inox (V4A) résistant aux acides
- + fabriqué avec le plus grand soin en Autriche



L'anode sacrificielle en magnésium a une durée d'utilisation de 2 ans

Dolomit 3/4"		Données techniques
Dimension	pouce	3/4"
Diamètre nominal	DN	20
Pression maxi	bar	15
Température de fonctionnement	°C	1 – 90
Débit avec Δ t de 0,2bar	m³/h	1,8
Hauteur totale	mm	240
Diamètre / profondeur	mm	80
Hauteur jusqu'à l'axe tuyau	mm	120
Poids	kg	4

Votre installateur: