

DELTA VICTOR

PROFITER SANS SOUCI
D'UNE EAU DE VILLE PURE



Filtre à particules à rinçage automatique pour canalisation d'eau potable



Retient le sable et les saletés



Protège vos appareils domestiques des impuretés



Made in Belgium



Vos conduites d'eau potable véhiculent des impuretés ?

Protégez tous vos appareils domestiques **contre la saleté**: adoucisseur, lave-linge, chaudière,

Le risque d'encrassement est plus important si l'on **travaille** à la conduite principale **dans la rue**. Du sable et des saletés peuvent en effet s'infiltrer dans la canalisation.

Ce risque augmente aussi pour **les anciennes conduites d'eau potable** enterrées depuis des années. Des particules métalliques peuvent s'en détacher et refluer jusqu'à votre domicile.

Au fil du temps, une quantité non négligeable de particules s'accumule dans le filtre, mais on oublie souvent de le nettoyer.

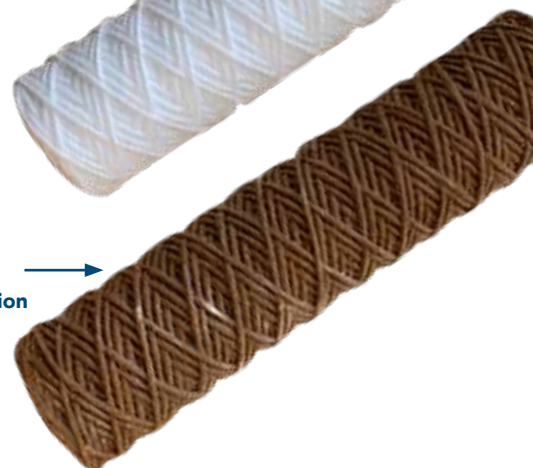
Résultats

- Accumulation de saletés et de sable
- Pollution de l'eau
- Prolifération bactérienne
- Chute de pression
- Sanction en cas de contrôle de la compagnie des eaux, pour cause d'excès d'impuretés.






Cartouche de filtration traditionnelle neuve

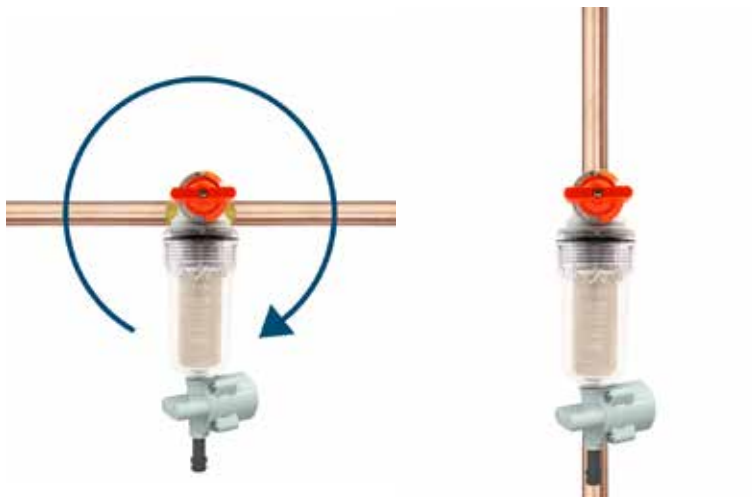


La même cartouche après 1 an d'utilisation sur une conduite d'eau potable



Delta Victor

-  **Filtre à particules à rinçage automatique** commandé par l'adoucisseur Delta
-  Retient le sable et les saletés
-  **Protège** vos appareils domestiques des impuretés
-  Cartouche de filtration en inox, **donc inusable**
-  Fonctionne **sans électricité**



- 1 **Pivote à 360°** autour du point de raccordement.
- 2 Peut également être monté sur **une conduite verticale**.
- 3 Le bouton bypass permet de **débrancher** le Delta Victor à tout moment sans pour autant couper l'alimentation en eau.

Spécifications techniques

Filtration	50 µ
Raccordements	3/4" m
Pression de service	1 – 8 bar
Débit (Δp 1 bar)	4 m ³ /h
Consommation d'eau par cycle de rinçage	1 L
Température max.	40° C

Dimensions

Hauteur	232 mm
Largeur	66 mm
Profondeur	118 mm

Longueur du câble de transmission du signal max. 1,5 m

Tuyau d'évacuation distance max. 5 m
hauteur de refoulement max. 2 m



DELTA
VICTOR



Delta Water Softeners est une entreprise belge qui a délibérément choisi de maintenir sa production en Belgique. Pour ce faire, nous faisons appel depuis de nombreuses années à notre fidèle partenaire Maatwerkbedrijf De Brug.

“ **Ce faisant, non seulement nous créons de l’emploi local mais nous aidons aussi ces personnes à se réhabiliter et à s’intégrer socialement dans la société.** ”

Établie à Mortsels, la société De Brug est une entreprise de travail adapté qui occupe des personnes porteuses d’un handicap mental et psychique ainsi que des épileptiques.

Une équipe de 35 collaborateurs travaille quotidiennement à l’assemblage des produits Delta. Ce faisant, non seulement nous créons de l’emploi local mais nous aidons aussi ces personnes à se réhabiliter et à s’intégrer socialement dans la société.

Outre cet aspect social, le caractère local de notre production permet aussi un contrôle plus minutieux de la qualité, un service plus rapide et une réduction des transports.



DELTA
WATER SOFTENERS
ENGINEERING & INNOVATION

www.deltawatersofteners.be