

# GO

by Van Marcke

proportionele  
dosering  
dosage  
proportionnel

## O'pure premium proportionele doseringsfilter

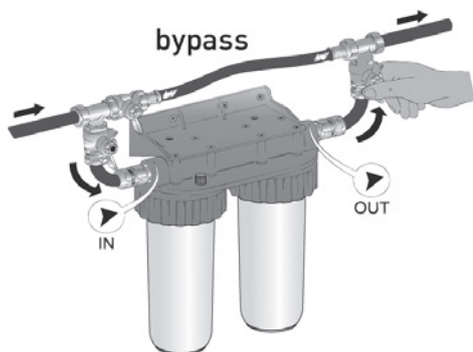
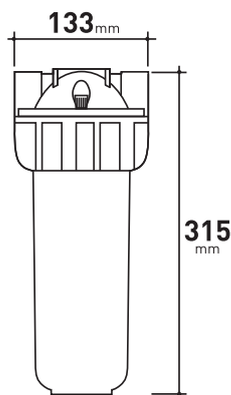
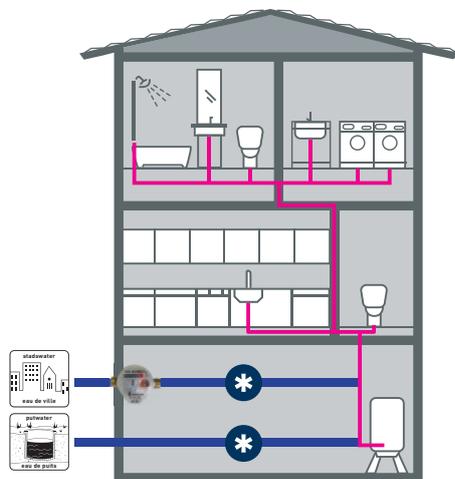


ref. 281311

### Installatiegids

! De doseringsfilter is enkel te combineren met het vervangpatroon polyfosfaten ref. 281312 (Van Marcke).

#### Toepassingsgebied



#### Installatie

Hartelijk dank voor uw aankoop van dit O'Pure product. Bekijk zorgvuldig deze handleiding voor u de installatie aanvangt.



**Draai**, voor u de installatie begint, **de hoofdwatertoevoer dicht**, en laat de achtergebleven inhoud van de leiding weglopen.

#### Algemene gebruiksvoorwaarden

- De filter alleen gebruiken voor water met een neutrale PH (7). Niet geschikt voor perslucht of gassen onder druk.
- Volg strikt de condities die staan beschreven op de sticker (gekleefd op de bokaal).
- Indien de druk hoger is dan de toegestane werkdruk, bescherm uw product dan met een drukreducerendventiel.
- Bescherm uw filterbokaal tegen direct licht.
- Bescherm uw filterbokaal tegen extreme kou of hitte (minimaal 4 °C, maximaal 45°C).
- Bescherm uw filterbokaal tegen terugstroom van heet water d.m.v. een terugslagklep.
- Gebruik alleen de proportionele doseerversie voor anti-kalk behandeling van drinkwater.
- Installeer een voorfilter om de polyfosfaat filter te beschermen.

#### Installatie

- Sluit eerst de algemene watertoevoer af.
- Voorkom spanning in het leidingwerk en hang de filter op met een muurbeugel.
- Verbind de ingaande productstroom met de pijl 'IN' en de uitgaande productstroom met de pijl 'OUT'.
- Gebruik bijgeleverde koppelstukken om de filterbokaal aan te sluiten op uw leidingen.
- Gebruik alleen teflon tape (meegeleverd) om een waterdichte verbinding te krijgen.
- Een by-pass installeren is aangeraden.
- Hang de filter op met de muurbeugel (inbegrepen)

=> Laat het water minimaal 2 minuten na de installatie doorstromen voordat u het gebruikt!

#### Onderhoud

- Reinig de filterbeker regelmatig met koud water en een zachte spons (vervang de filterbeker minimaal eens per 5 jaar).
- Voor het openen: sluit de watertoevoer af en laat de druk afvloeien door de ontluchting op de kop van de filter te openen.
- Vervang het patroon volgens de aanwijzingen hieronder:

- Reinig met een naald regelmatig de sproeier aan de binnenzijde van de filterkop bij de proportionele doseersystemen.
- Indien u het systeem voor een langere periode niet gebruikt, verwijder dan het patroon of de polyfosfaat vulling. Als u het systeem weer in gebruik neemt, moet u een nieuw patroon of polyfosfaat vulling plaatsen.

=> Laat het water minimaal 2 minuten na het onderhoud doorstromen voordat u het gebruikt!

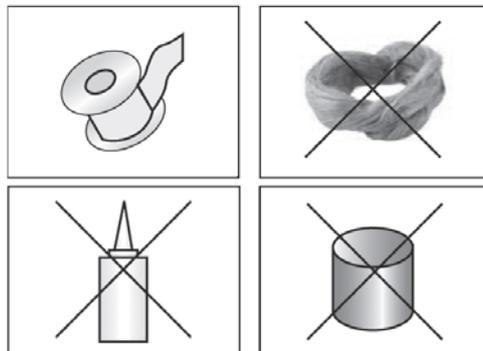
#### Specificaties

- Max. werkingsdruk : 8 bar (116 psi)
- Max. temperatuur : 35°C
- Max. waterhardheid : 50°fH / 28°dH
- Zuurtegraad 7 pH (neutraal)
- Nippels 3/4" (2 stuks inbegrepen)

- Niet-giftig materiaal, geschikt voor drinkbaar water
- Filterkop en schroefring: verstevigde polypropyleen
- Transparante bokaal: SAN
- O-ring: ETP
- Ontluchter: lichaam polypropyleen, O-ring ETP
- IN/OUT: CW 614 N messing

#### Garantie

- 2 jaar garantie op de filterbehuizing.
- De garantietermijn vindt u terug op de verpakking van uw product.
- De garantie is enkel geldig mits het voorleggen van uw aankoopbewijs.
- De garantie verleend door de fabrikant is geldig op materiaal- en productiefouten.
- De garantie is niet van toepassing bij slijtage of schade die veroorzaakt werd door verkeerd gebruik, een foutieve montage of slecht onderhoud van dit product.



De schroefdraad van de moeren mag u enkel met teflon dichten.  
Niet met vlas, silicone of afdichtingspasta.

# GO

by Van Marcke

proportionele  
dosering  
dosage  
proportionnel

## O'pure premium filtre dosage proportionnel

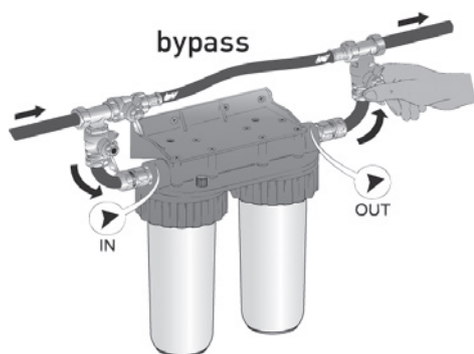
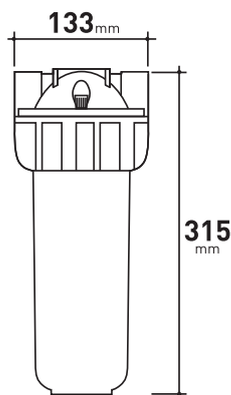
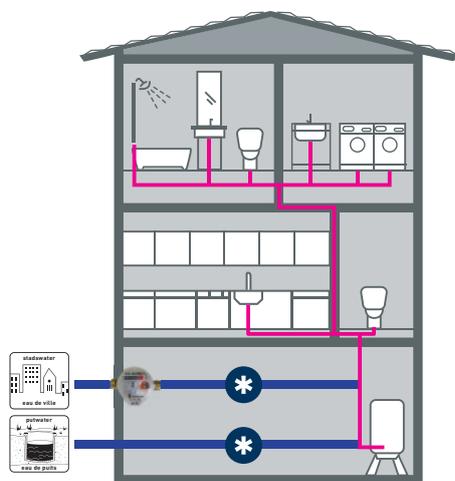


réf. 281311

### Guide d'installation

! Le filtre dosage proportionnel peut seulement être utilisé avec le cartouche de rechange polyphosphates réf. 281312 (Van Marcke).

#### Domaine d'application



#### Installation

Merci beaucoup d'avoir acheté un produit de O'Pure. Veuillez lire attentivement les instructions suivantes avant de commencer l'installation.



**Coupez, avant d'installer, l'alimentation générale d'eau et faites écouler l'eau résiduelle des conduites.**

#### Normes générales d'utilisation

- À utiliser pour de l'eau ayant un pH neutre (7). Ne pas utiliser pour de l'air ou des gaz comprimés.
- Respectez les conditions d'utilisation indiquées sur l'étiquette (collé sur le bocal).
- Si la pression dépasse les limites d'utilisation, protégez avec un réducteur de pression.
- Tenir votre bocal de filtre à l'abri des sources lumineuses.
- Tenir votre bocal de filtre à l'abri du gel et des sources de chaleur trop puissantes (min. 4°C, max 45°C).
- Protégez votre bocal de filtre contre les retours d'eau chaude avec des clapets anti-retour.
- Pour le traitement anticalcaire de l'eau potable, utilisez uniquement le modèle à dosage proportionnel.
- Installez un préfiltre pour protéger le filtre polyphosphate.

#### Installation

- Fermez premièrement l'arrivée d'eau.
- Évitez toute sollicitation en utilisant nos étiers de fixation murale.
- Raccordez l'arrivée d'eau au côté avec la flèche 'IN' et la sortie au côté avec la flèche 'OUT'.
- Raccordez les raccords livrés dans la boîte pour raccorder le bocal de filtre aux tuyaux.
- Utilisez uniquement du ruban en teflon (livré dans la boîte) pour l'étanchéité des raccords.
- L'utilisation d'un by-pass est recommandée.
- Attachez le bocal à l'aide d'un support mural (inclus).

=> Après l'installation, faire couler l'eau pendant au moins 2 minutes avant de l'utiliser.

#### Entretien

- Nettoyez régulièrement le bocal de filtre avec de l'eau froide et une éponge douce (remplacer le bocal au moins tous les 5 ans).
- Avant d'ouvrir: fermez la vanne générale et déchargez la pression en dévissant le purgeur sur la tête.
- Remplacez la cartouche en suivant les indications (ci-dessous):

- Nettoyez régulièrement avec une aiguille la buse en laiton qui se trouve à l'intérieur de la tête des doseurs proportionnels.
- En cas d'inutilisation prolongée, enlevez la cartouche ou le polyphosphate.
- Au moment de réutilisation, insérez une nouvelle cartouche ou une nouvelle charge de polyphosphate.

=> Après l'entretien, faire couler l'eau pendant au moins 2 minutes avant de l'utiliser.

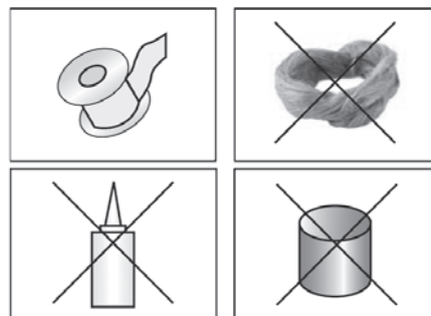
#### Spécifications

- Max. pression : 8 bar (116 psi)
- Max. température : 35°C
- Max. dureté de l'eau : 50°fH / 28°dH
- Taux d'acidité 7 pH (neutre)
- Raccords 3/4" (2 pièces inclus)

- Matériel non-toxic, approprié pour l'eau potable
- Tête et écrou tournant : polypropylène renforcé
- Bocal transparent: SAN
- Joint O: ETP
- Purgeur: corps polypropylène, joint O ETP
- IN/OUT: CW 614 N cuivre

#### La garantie

- 2 ans de garantie sur le corps du filtre.
- Vous pouvez retrouver le délai de garantie sur l'emballage de votre produit.
- Pour bénéficier de la garantie, il faut se présenter avec le ticket de caisse dans votre point de vente.
- La garantie accordée par le fournisseur est valable sur les défauts du matériel et de fabrication.
- La garantie ne s'applique pas en cas d'usure ou de dommage causé par un usage inadapté, une mauvaise installation ou un manque d'entretien du produit.



Vous pouvez seulement fermer le filet des raccords avec du teflon. Pas avec du lin, silicone ou mastic d'étanchéité.