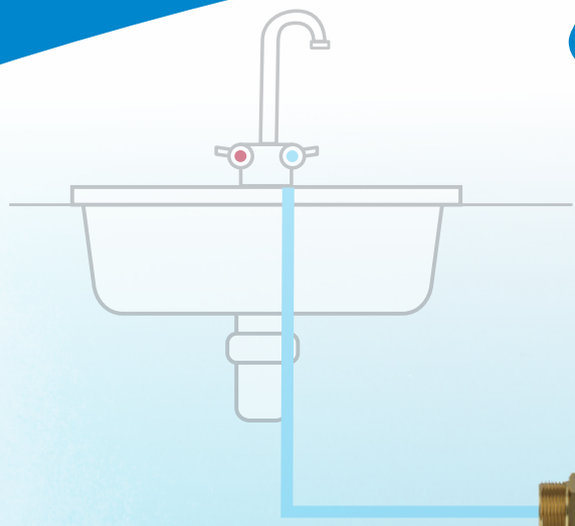




VAL-pure

Purification de l'eau



Epargnez
jusqu'à
500 €/AN*

De l'eau potable délicieusement purifiée
provenant de votre propre robinet !

Direct @ tap PURIFIER

Pas d'eau en bouteille | Pas de résidus et pas de transport
Jusqu'à 500 fois moins de rejet de CO2



VALECO
Water Quality

*Pour une famille consommant 3 bouteilles d'eau/jour en Belgique



Buvez, cuisinez, faites votre café et le thé avec de l'eau pure et filtrée !

Une eau filtrée et pure

Le filtre, placé sur l'apport en eau froide de votre évier de cuisine, élimine les sédiments, la rouille, la couleur, l'odeur ainsi que les résidus chimiques de l'eau de distribution. Cela permet d'avoir de l'eau à haut niveau de filtration pour boire le café, la soupe et préparer la nourriture.

La capacité de l'élément filtrant varie en fonction de l'utilisation et de la qualité de l'eau.

Grande facilité de pose et de montage par le biais des éléments fournis comme la console de montage, la visserie et le flexible de raccordement au robinet d'arrivée en 3/8".

Filtration à 0,7 µm grâce à l'élément filtrant fourni (également disponible séparément).

Pour la garantie et votre sécurité n'utilisez que cet élément filtrant.

Élément filtrant

Échange tous les 6 mois ou plus en fonction de la consommation.



Élément filtrant - V510-12/11
Ref.03-00-02



VAL-pure
Ref.03-00-01

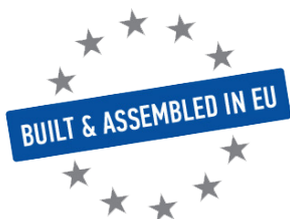
Purificateur d'eau froide

- ◆ Convient pour une famille de 1 à 8 personnes dans une maison, un appartement, l'horeca, une caravane,...
- ◆ Raccordement uniquement sur eau de ville
- ◆ Fonctionne sans électricité
- ◆ Ne nécessite pas d'évacuation
- ◆ Élément filtrant à changer en fonction de la consommation



SIMPLICITÉ - efficacité

LA SOLUTION filtrante



Protégé contre les pics de pression

Testé en usine

Entrée/sortie en laiton 3/8"

Écrou coulissant pour faciliter le remplacement de l'élément filtrant avec la clé de montage

Flexible d'arrivée fourni

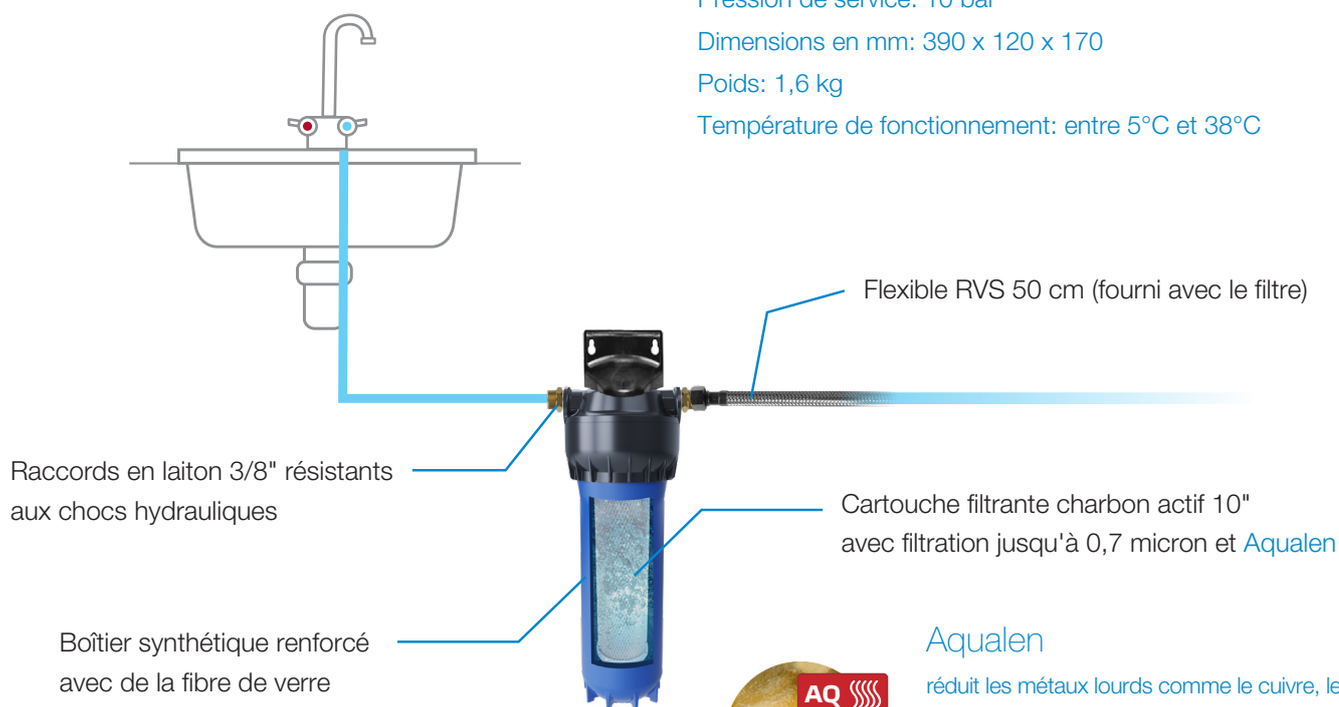
Console de montage murale et clé de montage fournies

Pression de service: 10 bar

Dimensions en mm: 390 x 120 x 170

Poids: 1,6 kg

Température de fonctionnement: entre 5°C et 38°C



Raccords en laiton 3/8" résistants aux chocs hydrauliques

Boîtier synthétique renforcé avec de la fibre de verre

Flexible RVS 50 cm (fourni avec le filtre)

Cartouche filtrante charbon actif 10" avec filtration jusqu'à 0,7 micron et Aqualen

Aqualen



réduit les métaux lourds comme le cuivre, le plomb, le fer, le mercure et les isotopes radioactifs. Grâce à ses propriétés hydrophiles, la fibre Aqualen facilite l'écoulement de l'eau à travers la cartouche et augmente ainsi l'efficacité de la purification.

Rien que des avantages

- ◆ Réduction des déchets plastiques et du transport
- ◆ Fini les packs d'eau trop lourds
- ◆ Une eau purifiée sans pesticides, sans produits chimiques et sans chlore
- ◆ Moins de plastique pour l'environnement
- ◆ Fini les PMC
- ◆ Fabriqué en Europe
- ◆ Une eau filtrée à portée de main
- ◆ Montage facile
- ◆ Améliore le goût
- ◆ Pas d'alimentation électrique



Le système le plus économique directement sur votre robinet d'eau froide!

Direct @ tap
PURIFIER

VAL-pure

Direct @ tap **PURIFIER**



Activez votre garantie: www.valeco.be

Montage

- 1- Fermeture du robinet d'équerre et réduction de la pression.
- 2- Fixation du flexible fourni avec son joint.
- 3- Fixation du VAL-pure à l'aide de la visserie fournie.
- 4- Raccordement de l'autre extrémité du flexible avec son joint.
- 5- Desserrage de la bride du VAL-pure à l'aide de la clé fournie.
- 6- Séparation du bocal receveur et de l'élément principal.
- 7- Introduction de l'élément filtrant dans le bocal receveur (attention au joint).
- 8- Serrage du bocal receveur à l'élément principal à l'aide de la clé fournie.
- 9- Raccordement de votre robinetterie à l'autre extrémité de l'élément principal.
- 10- Vérification de l'étanchéité des différents éléments.
- 11- Ouverture du robinet d'équerre et de votre robinet de cuisine.
- 12- Laissez couler l'eau durant une minute et profitez ensuite d'une eau pure et filtrée.

Fiche technique

Référence	03-00-01
Dimensions en mm	390 x 120 x 170
Taille élément filtrant	10"
Finesse de filtration	0,7 µm
Débit	6L/min
Raccordements entrée et sortie	3/8"
Pression de service	10 bar
T°de fonctionnement	entre 5°C et 38°C
Fixation murale et clé de démontage	comprises
Premier élément filtrant V510-12/11	compris
Poids	1,6 kg



Valeco c'est aussi:

- ◆ Adoucisseurs
- ◆ Filtres
- ◆ Pompes doseuses
- ◆ Déferriseurs
- ◆ Osmoseurs inversés
- ◆ Potabilisation de l'eau
- ◆ Traitement de l'eau de pluie
- ◆ Traitement des eaux de chauffage

VALECO
Water Quality

The right solution for your water