

CARSO - LABORATOIRE SANTÉ ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON

Laboratoire Agréé pour les analyses d'eaux par le Ministère de la Santé

Laboratoire habilité par le Ministère chargé de la santé en application de l'article R*.1321-52 du code de la santé publique

ATTESTATION DE CONFORMITE SANITAIRE

Certificate of sanitary conformity

Conformément à l'arrêté du 29 mai 1997 modifié et à la circulaire du Ministère de la Santé
Direction Générale de la Santé DGS/SD7A N° 571 du 25 Novembre 2002

Coordonnées du demandeur d'ACS / Contact details of the ACS owner :

POLLET WATER GROUP NV

Brouwerijstraat 14

8680 KOEKELARE

Belgique

Nom de l'accessoire représentatif / Reference of the representative accessory :

Adoucisseur / Softener - Adoucisseur filtre automatique avec vanne Clack 1.25"

N° de dossier attribué par le laboratoire habilité / File reference :

17 ACC LY 610

Date de réalisation des essais d'inertie selon la norme XP P41-280 : du 23 Octobre au 10 Novembre 2017

Tests date (according to the standard XP P 41-280) : from October 23 to November 10, 2017

Commentaires / Comments : les résultats des essais sont conformes aux exigences de la circulaire DGS/SD7A N°571 du 25 Novembre 2002. The results are in accordance with the requirements of the circular DGS/SD7A N°571 dated November 25, 2002

Famille d'accessoires couverte par l'ACS / Accessories' family covered by this certificate :

Adoucisseur / Softener

Référence / Reference :

Adoucisseur/Filtre automatique composé d'une vanne Clack 1.25" chronométrique ou volumétrique (régénération DF/UF)(modèle EI,CI,CK, Impression, Total Care, Evolve et toutes vannes personnalisées disposant du même corps de vanne) avec ou sans mixing, avec ou sans bypass, avec raccords plastiques 1.25" (ou 1"), avec ou sans vanne bypass (NHWB) ou alternance (MAV), d'une bouteille ACS et d'un système de distribution 32 mm ou duplex composé de deux vannes Clack 1.25" chronométrique ou volumétrique (régénération DF/UF)(modèle EI,CI,CK, Impression, Total Care) avec ou sans mixing, avec ou sans bypass, avec raccords plastiques 1.25" (ou 1"), avec ou sans vanne bypass (NHWB) ou alternance (MAV), de deux bouteilles ACS et de deux systèmes de distribution 32 mm

Attestation délivrée par / Certificate issued by :

Christelle AUTUGELLE Signature :

Responsable MCDE

CARSO - L.S.E.H.L.

Date de délivrance / Date of issue : 24 Novembre 2017

Date d'expiration / Expiry date : 24 Novembre 2022

Commentaires / Comments : L'ACS ne préjuge pas de l'efficacité de traitement des adoucisseurs. Ceux-ci sont donc testés vides. Les produits ou supports de traitement doivent être autorisés par le Ministère de la Santé / The ACS does not foresee the efficiency of treatment of the softeners. These are then tested fully empty. Their treatment product(s) have to be authorized by the Ministry of Health.