

Bulletin d'Information Technique

Date: 26.07.2016

Concernant: bypass sans mitigeur, pour Rotary

Cher client,

Par la présente nous souhaitons vous informer d'un nouvel accessoire pour nos systèmes ProFlow Oxydizer & Oxydizer⁺.

Jusqu'à présent, le bloc bypass pour notre vanne de commande Rotary, qui est utilisée sur nos appareils ProFlow 1", est disponible uniquement avec mitigeur intégré (pour mélanger de l'eau non-traitée avec l'eau traitée, typiquement utilisé pour augmenter la durée de l'eau à la sortie d'un adoucisseur d'eau).

Pour nos filtres de déferrisation/démanganisation/enlèvement de sulfure d'hydrogène, les ProFlow Oxydizer & Oxydizer⁺, un tel mitigeur n'est pas nécessaire du tout. Donc, en particulier pour ces appareils nous avons développé un bloc bypass sans mitigeur. Le Numéro d'article pour ce nouveau bloc bypass sans mitigeur est 72668.



Bloc bypass
avec mitigeur

Bloc bypass
sans mitigeur

N'hésitez pas à nous contacter si vous désirez de plus amples informations à ce sujet.



Sofie Redig
Technical Support