

Bulletin d'information technique

Date: 19.10.2016

Concernant: câbles électriques des vannes de commande des systèmes ProFlow

Cher client,

Dans le cadre des efforts que nous déployons continuellement pour améliorer la qualité de nos produits, nous introduisons la modification suivante sur toutes les vannes de commande utilisées sur nos adoucisseurs et filtres commerciales/industriels ProFlow.

Tout d'abord, nous allons prolonger la longueur des câbles électriques à l'intérieur du boîtier électronique de la vanne de commande. En plus, nous allons appliquer un serre-câble pour la fixation des câbles électriques à l'intérieur du boîtier de commande. Les avantages de ces modifications sont:

- faciliter le démontage du boîtier de commande, sans qu'il soit nécessaire de débrancher les câbles;
- la fixation et le guidage correct des câbles électriques à l'intérieur du boîtier de commande;
- le serre-câble est facile à ouvrir/refermer pour faciliter l'entretien.



Cette modification sera introduite dans notre assemblage d'appareils à partir d'aujourd'hui.

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

Sofie Redig
Technical Support

1": 2400



Vous pouvez l'ouvrir en appuyant simplement sur la goupille noir, voir ci-dessus.

1.5": EV



Vous pouvez l'ouvrir en appuyant simplement sur la goupille noir, voir ci-dessus.