



YARWAY INSTRUCTIONS D'UTILISATION ET DE SÉCURITÉ FILTRÉS Y

Avant toute installation, il est important de lire entièrement ces instructions et de les comprendre

*!! Lire toutes les étiquettes d'avertissement placées sur le filtre Y avant toute utilisation ou opération de maintenance !!
Ne jamais ouvrir, démonter ou modifier l'assemblage lorsque le filtre est sous pression / température ou en toutes autres conditions à risque.*

ATTENTION

Pour des raisons de sécurité, il est important de prendre les précautions suivantes avant de commencer à utiliser le filtre Y :

- 1. Lire toutes les étiquettes d'avertissement placées sur le filtre Y ainsi que ce document avant toute installation, utilisation ou opération de maintenance.*
- 2. Utiliser le filtre Y pour l'objet prévu (conformément au contrat / aux spécifications).*
- 3. Déballer précautionneusement le filtre Y.*
- 4. Pour l'installation du filtre Y, il est recommandé d'utiliser un matériau conforme au code de tuyauterie en vigueur (ASME/ANSI B31.1 ou EN), concernant les joints et la boulonnerie. L'installation ne devra pas être soumise à de quelconques efforts, contraintes ou forces et les procédures de soudure adéquates devront être appliquées.*
- 5. Les montages et modifications additionnels sur les filtres Y ne sont pas admis sans l'accord préalable de Yarway.*
- 6. La ligne doit être dépressurisée, purgée, mise à l'évent et refroidie avant toute installation.*
- 7. La manipulation de tous les filtres Y doit être entreprise par du personnel parfaitement formé quant à tous les aspects des techniques de manutention/levage manuelles et mécaniques, et conscient des procédures de sécurité standard. En cas de doute, consulter un superviseur et/ou un responsable sécurité.*

- 8. Yarway ne peut en aucune manière être tenu responsable des tâches réalisées sur site et exécutées sous la responsabilité d'un tiers.*
- 9. Il est recommandé d'isoler le filtre Y en accord avec les exigences de l'usine.*
- 10. Merci de respecter la procédure comme détaillée dans les instructions d'installation et de maintenance.*

INSTALLATION

Vérifier que la flèche du corps soit pointée dans le sens de l'écoulement.

Si le filtre est fourni avec des extrémités à souder bout à bout : souder le filtre sur la ligne en utilisant un matériau d'apport approprié et en appliquant une procédure de soudage adéquate. Consulter Yarway en cas de doute.

CATÉGORIE

Les filtres Y sont fabriqués conformément à la norme 97/23 EC - Catégorie SEP - Groupe 2 Gaz/Liquide

Les limites de pression/température sont précisées :

sur la plaque du constructeur du filtre Y
par le code de conception : ASME B16.34
ou EN 12516

YARWAY INSTRUCTIONS D'UTILISATION ET DE SÉCURITÉ

FILTRES Y

INSPECTION FINALE

Les filtres Y de Yarway ont été testés, dégraissés, séchés et préparés en accord avec l'application de service. Ces opérations devront être conformes aux instructions d'installation et de maintenance concernées et disponibles sur simple demande auprès de :

Yarway via notre site Internet :
Emerson.com/FinalControl

ETAT DE LIVRAISON / STOCKAGE / SÉLECTION / DURÉE DE SERVICE

Etat de livraison

Les filtres Y de Yarway sont livrés avec une protection et testés conformément au QIP (Quality Inspection Plan) en vigueur. Avant de procéder à l'installation, une attention particulière doit être portée lors du déballage du filtre Y et en particulier durant la vérification précautionneuse des surfaces de bride, des bouts soudés, des conduites de raccordement, etc. Consulter les instructions d'installation et de maintenance avant de procéder.

Stockage

Aucune préservation additionnelle n'est requise pour un stockage à court terme, c'est à dire jusqu'à 6 mois. Il suffit de conserver le filtre Y dans son emballage d'origine et dans un endroit abrité propre et sec. Suivre les instructions spécifiées dans la notice d'installation et de maintenance avant de mettre le filtre Y en service.

Sélection

Il est important de vérifier que le matériau de construction du filtre Y, ainsi que les limites de pression / température, spécifiés sur la plaque du constructeur sont en adéquation avec le code en vigueur au regard des conditions du procédé. En cas de doute, contacter Yarway ou son représentant local.

Durée de service

La durée de service prévue peut varier selon les conditions de service. Nettoyer l'unité au moins une fois toutes les 8000 heures ou en se basant sur les fréquences d'entretien habituelles sur le site.

PIÈCES DE RECHANGE

Utiliser uniquement des pièces d'origine Yarway.

Emerson, Emerson Automation Solutions, et toutes les entités affiliées, rejettent toute responsabilité concernant le choix, l'utilisation ou l'entretien de tout produit. La responsabilité du choix, de l'utilisation et de l'entretien adéquats de tout produit ou service incombe exclusivement à l'acheteur et à l'utilisateur final.

Yarway est une marque détenue par l'une des sociétés de la division Emerson Automation Solutions du groupe Emerson Electric Co. Emerson Automation Solutions, Emerson et le logo Emerson sont des marques de commerce et de service d'Emerson Electric Co. Toutes les autres marques sont détenues par leurs propriétaires respectifs.

Le contenu de cette publication est uniquement présenté à titre d'information. Malgré les efforts déployés pour en garantir l'exactitude, ce document ne doit pas être interprété comme une garantie ou une assurance, expresse ou tacite, concernant les produits ou services décrits ici, ni leur utilisation ou applicabilité. Toutes les ventes sont régies par nos conditions générales, disponibles sur demande. Nous nous réservons le droit de modifier ou d'améliorer à tout moment et sans préavis les conceptions ou spécifications de nos produits.

Emerson.com/FinalControl
