

SYSTÈMES DE FILTRATION À CHANGEMENT RAPIDE

CONÇU POUR PERMETTRE DE FACILEMENT INSTALLER ET CHANGER LA CARTOUCHE



Les systèmes de filtration à changement rapide Pentair sont conçus pour permettre de facilement installer et changer une cartouche. Raccords à poussoir de 1/4 po ou 3/8 po, ainsi que raccords à compression de 1/4 po, des côtés entrée et sortie de la tête de filtre permettent une installation sans effort.

Le filtre de cartouche se change facilement en faisant simplement tourner le filtre d'un quart de tour. L'alimentation en eau est coupée lors du changement de filtre grâce à une fonction de coupure intégrée à la tête du filtre. Cette fonction permet d'éliminer le besoin de vannes d'arrêt entrantes et sortantes supplémentaires du système de filtration.

Le système de filtration à changement rapide offre plusieurs options de cartouche pour répondre à la demande de conditions hydrauliques variées. La cartouche à charbon actif granulaire procure un rendement en ce qui a trait goût et à l'odeur de chlore avec une faible baisse de pression. Le filtre de carbone EP procure un rendement supérieur en ce qui a trait au goût et à l'odeur du chlore avec une réduction de sédiments de 5 micromètres de façon mécanique.

CARACTÉRISTIQUES/AVANTAGES

Installation et changement de filtre faciles

Supports métalliques réversibles pour 1, 2 ou 3 cartouches

Raccords à poussoir de 1/4 po ou 3/8 po John Guest® disponibles

Raccords à compression de 1/4 po disponibles pour les raccords de tuyau souple flexible

Les modèles de cartouche à choisir pour répondre à des besoins spécifiques



Les systèmes QC10-EP et QC10-GAC sont testés et certifiés par NSF International selon la norme NSF/ANSI 42 pour la réduction des substances indiquées dans la fiche technique du produit.



Le système QC10-CBR est testé et certifié par NSF International selon les normes NSF/ANSI 42 et 53 pour la réduction des substances indiquées dans la fiche technique du produit.

APPLICATIONS

Eau potable sous évier

Réfrigérateur/machine à glaçons

Membrane pré ou post osmose inverse

Distributrice automatique

Machine à glaçons

Machine à café

Autres applications du fabricant

SPÉCIFICATIONS ET PERFORMANCE

N° DE PIÈCE	N° DE MODÈLE	COULEUR DE CARTOUCHE	DURÉE DE VIE DU FILTRE	DÉBIT	VALEUR (NOMINALE)	FILETAGE 1/4 PO	AJUSTEMENT LÉGÈREMENT DUR DE 1/4 PO JG	AJUSTEMENT LÉGÈREMENT DUR DE 3/8 PO JG
158682	QC10-CBR	Blanc	500 gallons (1890 L)	0,5 gpm (1,9 Lpm)	0,5 micromètre	•	•	•
158683	QC10-EP	Blanc	1 500 gallons (5670 L)	0,5 gpm (1,9 Lpm)	5 micromètres	•	•	•
158684	QC10-GAC	Bleu	2 500 gallons (9460 L)	0,75 gpm (2,8 Lpm)	-	•	•	•
158723	QC10-TSGAC*	Bleu	1 700 gallons (6435 L)	0,75 gpm(2,8 Lpm)	-	-	•	•

*Non testé ni certifié par la NSF



13845 BISHOPS DR., SUITE 200, BROOKFIELD, WI 53005 U.S.A.
P: 262.238.4400 | WATERPURIFICATION.PENTAIR.COM

SERVICE CLIENTÈLE 800.279.9404 | tech-support@pentair.com

© 2018 Pentair Residential Filtration, LLC. Tous droits réservés.

§Pour obtenir des renseignements détaillés sur les marques de commerce déposées de Pentair, consultez le site waterpurification.pentair.com/brands. Les marques et les logos Pentair sont la propriété de Pentair plc ou de ses filiales. Toutes les autres marques commerciales et déposées et tous les autres logos sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

310125-FC RÉV E JE18