

FLOPLUS PROTECT

FILTRATION DES PFAS



FLOPLUS PROTECT

FILTRATION DES PFAS



TECHNOLOGIE FIBREDYNE

Spécifications

Pièces permettant d'assembler le système :

Boîtier Big Blue 150253, E/S 1 1/2" I/O BSP avec limiteur de pression ;
cartouche 655230-43 FloPlus Protect

Accessoires pour l'installation :

Clé anglaise SW-4 144368 pour Big Blue 20", support avec vis 150061

Caractéristiques et avantages

- ▶ Système de réduction des PFAS de qualité professionnelle pour toute la maison
- ▶ Le système est certifié pour réduire jusqu'à 99,82 % cinq composés PFAS, communément appelés « polluants éternels »
- ▶ La technologie propriétaire Fibredyne™ offre un débit élevé avec une faible perte de charge.
- ▶ Capacité de 40 000 gallons à un débit de 5 gpm

Spécifications techniques

- ▶ **Taille du boîtier** 20"
- ▶ **Taille de l'entrée** 1 1/2" BSP
- ▶ **Matériau du boîtier** Polypropylène
- ▶ **Dimensions du boîtier** 590 mm x 189 mm (23,22" H x 7,45" L)
- ▶ **Type de cartouche** : cartouche FloPlus Protect à bloc de fibre de charbon 655230-43
- ▶ **Dimensions de la cartouche** 118 mm x 508 mm (4 5/8" x 20")
- ▶ **Seuil de filtration nominal en microns** 1
- ▶ **Durée de vie approximative du filtre*** 12 mois
- ▶ **Capacité** 151 200 litres (40 000 gallons)
- ▶ **Débit** 18,9 l/min (5 gpm)
- ▶ **Plage de température** 4,4 à 37,8°C
- ▶ **Réduction des contaminants** jusqu'à 99,8 % PFOA, PFOS, PFHxS, PFNA et PFHpA

* La durée de vie du filtre dépend de l'utilisation en litres et de la qualité générale de l'eau entrante.

* Le modèle FloPlus Protect 20BB, composé d'un boîtier Big Blue 20" 1 1/2" I/O et du boîtier Flow plus protect, est testé par IAPMO R&T selon NSF/ANSI 53 pour la réduction des substances indiquées dans la fiche de performance.

CONSEILS D'INSTALLATION

- ▶ Choisir un emplacement de montage capable de supporter le poids total du système en fonctionnement.
- ▶ Veillez à lubrifier correctement le joint torique avant utilisation.
- ▶ Installez verticalement avec la cuve suspendue.
- ▶ Prévoyez un dégagement de 6,35 cm (2 1/2") au-dessous de la cartouche pour la remplacer facilement.

CONSEILS D'UTILISATION

- ▶ Remplacer la cartouche si le débit diminue.
- ▶ Ne pas dépasser le débit de service.
- ▶ Inspecter le joint torique lors de chaque changement de cartouche. Lubrifier et/ou remplacer si nécessaire.

DIMENSIONNEMENT

- ▶ Débit de service : maximum 18,9 l/min.

www.pentair.eu

L'ensemble des marques et logos Pentair mentionnés est la propriété de Pentair. Les logos et marques déposés ou non de tierces parties sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.

MKT-TS-194-FR-B © 2024 Pentair. Tous droits réservés.