

## PENTEK® SÉRIE BFS/BBFS

### SYSTÈMES DE FILTRATION DE BASE

SYSTÈMES PRÉASSEMBLÉS POUR LES ESPACES RESTREINTS



Les systèmes de filtration de base Pentair® Pentek® BFS et BBFS se composent de deux ou de trois boîtiers filtrants, qui sont fixés en série, d'un support mural et de quincaillerie.

Le modèle BFS-201 comprend deux boîtiers 3/8 po NPT peu encombrants Slim Line® en série pour installations où l'espace est restreint. Les systèmes BBFS consistent en une série de boîtiers à grande capacité de 1 po NPT n° 20 Big Blue® offrant de plus grandes capacités de cartouche et des débits plus élevés. Tous les systèmes sont équipés d'un bouton de décharge de pression pour libérer la pression du boîtier pendant les changements de cartouche, et ils sont expédiés entièrement préassemblés, ce qui permet de gagner beaucoup de temps lors de l'installation.

Tous les boîtiers filtrants sont faits de polypropylène durable et présentent une excellente résistance chimique et sont idéals pour de nombreuses applications résidentielles, commerciales et industrielles.

#### CARACTÉRISTIQUES/AVANTAGES

Les systèmes à plusieurs boîtiers incluent le support de montage et la quincaillerie

Disponibles avec boîtiers Slim Line® peu encombrants ou à grande capacité Big Blue

Tous les systèmes sont expédiés entièrement préassemblés, ce qui permet de gagner beaucoup de temps lors de l'installation

#### MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION

Bouchon – Polypropylène

Boîtier – Polypropylène

Support – Acier ordinaire enduit de poudre

Joints toriques – Buna-N

Température maximale – 100 °F (37,8 °C)

#### APPLICATIONS

##### Domicile

Filtration complète pour la maison pour réduire :

- Les particules de rouille
- Fer (insoluble)
- Sédiment
- Mauvais goût et mauvaise odeur
- Goût et odeur de chlore

##### Commercial

- Déionisation
- Coalescent
- Combinaison
- Particules rouille/sédiments

Mauvais goût et mauvaise odeur  
Duplexage

##### Industriel

- Filtration dégressive
- Bains à circulation
- Placage
- Traitements par lots
- Réduction de couleur
- Réduction organique
- Tours de refroidissement
- Filtration pré osmose inverse
- Duplexage

## SPÉCIFICATIONS ET PERFORMANCE

N° DE PIÈCE	N° DE MODÈLE	DIMENSIONS MAXIMALES	PRESSION MAXIMALE	DÉBIT*	QUANTITÉ DE BOÎTIER	TAILLE DE BOÎTIER
160196	BFS-201	10-1/2 po x 5-1/4 po x 14 po (267 mm x 133 mm x 356 mm)	125 psi (8,62 bar)	jusqu'à 10 gpm (37,9 Lpm)	2	3/8 po Slim Line®
160166	BBFS-22	15-1/4 po x 8-1/2 po x 26-1/2 po (388 mm x 216 mm x 673 mm)	90 psi (6,2 bar)	jusqu'à 40 gpm (151,4 Lpm)	2	1 po n° 20 Big Blue®
160168	BBFS-222	23-1/4 po x 8-1/2 po x 26-1/2 po (591 mm x 216 mm x 673 mm)	90 psi (6,2 bar)	jusqu'à 40 gpm (151,4 Lpm)	3	1 po n° 20 Big Blue®

\* Le débit réel peut varier et être selon la cartouche utilisée.



### FILTRATION ET TRAITEMENT

5730 NORTH GLEN PARK ROAD, MILWAUKEE, WI 53209

TÉL. : 262.238.4400 | TÉLÉC. : 262.238.4404 | WWW.PENTAIRAQUA.COM | SERVICE À LA CLIENTÈLE : 800.279.9404

Toutes les marques de commerce et tous les logos Pentair sont la propriété de Pentair, Inc. ou de ses partenaires. Toutes les autres marques, déposées ou non, et tous les autres logos sont la propriété de leurs propriétaires respectifs. Dans la mesure où nous nous efforçons d'améliorer constamment nos produits et services, Pentair se réserve le droit de changer des spécifications sans préavis.

Pentair est un employeur souscrivant au principe de l'égalité d'accès à l'emploi.

310089-FC RÉV C MAI 2014 © 2014 Pentair Residential Filtration, LLC. Tous droits réservés.