

## SÉRIE STANDARD TRADITIONNELLE BOÎTIERS FILTRANTS

EXCELLENTE RÉSISTANCE CHIMIQUE POUR DE NOMBREUSES APPLICATIONS RÉSIDENNELLES, COMMERCIALES ET INDUSTRIELLES



Les boîtiers de filtre Pentair standard sont fabriqués en polypropylène durable ou styrène acrylonitrile (SAN) transparent. Tous équipés d'orifices d'entrée et de sortie de 3/4 po NPT. Les boîtiers de filtre standard sont disponibles en longueurs de 10 po et de 20 po et répondront aux exigences d'une vaste gamme de cartouches de 2 1/2 po à 2 7/8 po de diamètre. Le bouchon en polypropylène renforcé offre en option un bouton à relâchement de pression du côté entrée pour dégager la pression dans le boîtier lors du changement des cartouches filtrantes.

Les boîtiers en polypropylène renforcé ont une excellente résistance chimique et sont idéals pour de nombreuses applications résidentielles, commerciales et industrielles. Les puisards transparents permettent de faire un examen sur site de la cartouche.

Les boîtiers de filtre standard opaques sont moulés à partir d'un polypropylène renforcé robuste. Ils assurent une compatibilité chimique exceptionnelle et ils sont parfaits pour une utilisation dans une variété d'applications à faible débit.

Les boîtiers de filtre standard transparents offrent un examen sur site du débit, du rendement et de la durée de vie de la cartouche. Ils sont particulièrement adaptés à une variété d'applications.

### CARACTÉRISTIQUES/AVANTAGES

Idéal pour une vaste gamme d'applications, notamment résidentielles, commerciales et industrielles

Disponible en longueurs de 10 po et de 20 po

Parois épaisses pour accroître la solidité

Bouton de relâchement et de purge de pression en option du côté entrée du bouchon

Joint étanche

Disponibles avec puisards transparents ou opaques

### SPÉCIFICATIONS

Boîtier – Polypropylène (opaque) ou styrène acrylonitrile (transparent)

Bouchon – Polypropylène renforcé

Assemblage de boutons – acier inoxydable de série 300, EPDM et polypropylène

Joint torique – EPDM

Température nominale – 40-125 °F (4,4-51,7 °C)

Pression maximale – 125 psi (8,6 bar)



Les modèles 150001, 150002, 150067, 150068, 150071, 150072, 150328, 150435 and 150436 sont testés et certifiés par NSF International conformément à la norme NSF/ANSI 42 relative aux exigences en matière d'intégrité matérielle et structurelle.

## SPÉCIFICATIONS ET PERFORMANCE

N° DE PIÈCE	DESCRIPTION	DIMENSIONS MAXIMALES	INITIALE ΔP (PSI) @ DÉBIT (GPM)
150001*	3/4 po n° 10 standard noir/bleu sans PR (bouchon ne pouvant pas être fixé)	12,25 po x 5,13 po (311 mm x 130 mm)	1 psi @ 10 gpm (0,07 bar @ 38 Lpm)
150002*	3/4 po n° 10 standard noir/bleu avec PR (bouchon ne pouvant pas être fixé)	12,25 po x 5,13 po (311 mm x 130 mm)	1 psi @ 10 gpm (0,07 bar @ 38 Lpm)
150067*	3/4 po n° 10 standard noir/bleu avec PR Bouchon de support de fixation	12,25 po x 5,13 po (311 mm x 130 mm)	1 psi @ 10 gpm (0,07 bar @ 38 Lpm)
150068*	3/4 po n° 10 standard noir/bleu sans PR Bouchon de support de fixation	12,25 po x 5,13 po (311 mm x 130 mm)	1 psi @ 10 gpm (0,07 bar @ 38 Lpm)
150071*	3/4 po n° 10 standard bleu/transparent avec PR Bouchon de support de fixation	12,63 po x 5,25 po (321 mm x 133 mm)	1 psi @ 10 gpm (0,07 bar @ 38 Lpm)
150072*	3/4 po n° 10 standard bleu/transparent sans PR Bouchon de support de fixation	12,63 po x 5,25 po (321 mm x 133 mm)	1 psi @ 10 gpm (0,07 bar @ 38 Lpm)
150435*	3/4 po n° 10 standard noir/transparent avec PR Bouchon de support de fixation	12,63 po x 5,25 po (321 mm x 133 mm)	1 psi @ 10 gpm (0,07 bar @ 38 Lpm)
150436*	3/4 po n° 10 standard noir/transparent sans PR Bouchon de support de fixation	12,63 po x 5,25 po (321 mm x 133 mm)	1 psi @ 10 gpm (0,07 bar @ 38 Lpm)
150328*	3/4 po n° 10 standard noir/noir avec PR Bouchon de support de fixation	12,25 po x 5,13 po (311 mm x 130 mm)	1 psi @ 10 gpm (0,07 bar @ 38 Lpm)
150069	3/4 po n° 20 standard noir/bleu avec PR Bouchon de support de fixation	22,38 po x 5,13 po (568 mm x 130 mm)	1 psi @ 10 gpm (0,07 bar @ 38 Lpm)
150070	3/4 po n° 20 standard noir/bleu sans PR Bouchon de support de fixation	22,38 po x 5,13 po (568 mm x 130 mm)	1 psi @ 10 gpm (0,07 bar @ 38 Lpm)
150326	3/4 po n° 20 standard noir/noir avec PR Bouchon de support de fixation	22,38 po x 5,13 po (568 mm x 130 mm)	1 psi @ 10 gpm (0,07 bar @ 38 Lpm)

ATTENTION : Assurer une protection contre le gel pour empêcher la fissuration du filtre et une fuite d'eau.

\*Norme inscrite à la liste de NSF

## ACCESSOIRES

N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
150295	Clé SW-2 pour standard
155003	Coupleur de cartouche pour cartouches standards
151120	Joint torique EPDM n° 241 pour standard
151117	Joint torique Viton n° 241 pour standard
151118	Joint torique en silicium n° 241 pour standard
150578	Trousse MC-1A – Support galvanisé pour standard
244043	Support galvanisé MC-1A UNIQUEMENT pour standard
244686	Support pour système standard à deux boîtiers
244687	Support standard à trois boîtiers



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

© 2017 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](http://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.

310051-FC RÉV E DE17