

PENTEK^{fi} SERIE 738

0

IDEAL

ROWLHWHFORORD Fibredyne

5\$7(567, 6/(1(), 8

SDUWFDGKDW 0.5
 micronHGHPDQHUDPHFLFD*
 &HUILFDGR16)\$6,1RUPSDUD
 UHGKLUKWHPR
 &USWRSRULGLRLDUGLDGH
 PDQHUDPHFLFD
 5HWHQFLQGHKLGDG3UHPLR*
 *UDQUHGKFLQHRORURERU
 GHOFORUR*
 9HUGDGHUDILOWUDFLQSURIGD

OMRDOWNRFRFDWDLGDGHSUHV
 VPLODUHDQFDUWKKRGHPLFUDV
 QRPLQDOHV

DFLQEPD – FDSDFLGDGGH
 UHWHQFLQGHKLGDGGH&DUERQ
 RFGHPLFUDFRQODHILFLHQFLD
 GHFDUWKKRGHPLFUDV

6 3(&), 21(6

OHGLRILOWUDWH – QALFDGR
 7DSV- 3ROLSURSLOHQR
 5HG – 3ROLSURSLOHQR

(PSDTM – SantoprenR
 QGLFHGHWHPSHUDW4.4-82.2°C



&HUILFDGR16)\$6,1RUPD
 SDUDUHGKLUKWHPR
 &USWRSRULGLRLDUGLDGH
 PDQHUDPHFLFD



EPA EST. NO. 086074-NH-001

ESPECIFICACIONES Y DESEMPEÑO

# MODELO	# PARTE	DIMENSIONES MÁXIMAS	CLASIFICACIÓN (NOMINAL)*	ΔP INICIAL (PSI) POR FLUJO (GPM)*	REDUCCIÓN DE SABOR Y OLOR DE CLORO POR FLUJO (GPM)*
FloPlus-10	455903-43	2.88" x 9.75" (73 mm x 248 mm)	0.5 micras	2 psi a 1 gpm (0.14 bar a 3.8 Lpm)	>10,000 galones a 1 gpm (37,854 L a 3.8 Lpm)
FloPlus-20	455904-43	2.88" x 20" (73 mm x 508 mm)	0.5 micras	2 psi a 2 gpm (0.14 bar a 7.6 Lpm)	>20,000 galones a 2 gpm (75,708 L a 7.6 Lpm)
FloPlus-10BB	455905-43	4.63" x 9.75" (118 mm x 248 mm)	0.5 micras	4 psi a 2 gpm (0.28 bar a 7.6 Lpm)	>25,000 galones a 2 gpm (94,635 L a 7.6 Lpm)
FloPlus-20BB	455906-43	4.63" x 20" (118 mm x 508 mm)	0.5 micras	4 psi a 4 gpm (0.28 bar a 15.2 Lpm)	>50,000 galones a 4 gpm (189,270 L a 15.2 Lpm)

* Basado en pruebas internas del fabricante.

NOTAS: La capacidad de desempeño depende del diseño del sistema de filtración, capacidad de flujo y algunas otras condiciones de aplicación. Algunos estados requieren que el sistema de filtración esté registrado o certificado para cualquier concepto relacionado con la salud y la reducción de sustancias nocivas.

Los cartuchos pueden contener una cantidad muy pequeña de finos de carbón (polvo negro muy fino). Después de la instalación, siga las instrucciones para el lavado del cartucho y así remover los finos antes de su uso. Se debe dejar fluir el agua de la llave al menos 20 segundos antes de utilizar el agua para beber o para uso en la cocina. Esto es muy importante si la llave no se utiliza con frecuencia.

ADVERTENCIA: No utilizar con agua microbiológicamente insegura o con control de calidad desconocido sin la desinfección adecuada antes y después del sistema de filtración.



FILTRATION & PROCESS

5730 NORTH GLEN PARK ROAD, MILWAUKEE, WI 53209
P: 262.238.4400 | F: 262.238.4404 | WWW.PENTAIRAQUA.COM | CUSTOMER CARE: 800.279.9404

All Pentair trademarks and logos are owned by Pentair, Inc. or its affiliates. All other registered and unregistered trademarks and logos are the property of their respective owners. Because we are continuously improving our products and services, Pentair reserves the right to change specifications without prior notice. Pentair is an equal opportunity employer.

310131 REV C AP14 © 2014 Pentair Residential Filtration, LLC All Rights Reserved.