



UNIVERSAL  
WATER

# PORTAFILTROS

Portafiltros Bolsa

Portafiltros Standard (Comercial)

Portafiltros Standard (Comercial)

Portafiltros de 4.5" de diámetro

Portafiltros Rib cap (tapa con costilla)

Grifos libre de plomo

# PORTAFILTROS BOLSA

Serie Pentair

## DESCRIPCIÓN

"La compatibilidad química de los Portafiltros Bolsa de PENTAIR® PENTEK® Serie PBH es excepcional. Son ideales para uso variacle en aplicaciones de bajo flujo.

Los Portafiltros Serie PBH son hechos de polipropileno ligero y son resistentes a la corrosión para proveer un portafiltro liviano, fuerte y resistente."

## MARCA



## VIRTUDES Y BENEFICIOS

Viene completo con manómetro, llave de apretar y llave de paso rosca macho de 3/8"  
Capas de filtración, flujo de afuera hacia adentro resulta en una vida útil extendida.

## MATERIAL CONSTRUCCIÓN

"Portafiltros: Polipropileno  
Tapa: Polipropileno(HEPP) Manómetro: Latón (libre de plomo) LLave de Paso: Sello PVC/BUNA-N®  
Canasta: Polipropileno  
O-Ring: Buna-N®"

## RANGO TEMPERATURA

40-100°F (4.4-37.8°C)



## SERIE PBH - ESPECIFICACIONES

	# de Parte	Descripción	pzs/c
10"	HFBA41724	Portafiltro Bolsa 4.12" x 10", 1.0 NPT, Azul/Negro	20
10"	HFBA41824	Portafiltro Bolsa 4.12" x 10", 1.5 NPT, Azul/Negro	20
20"	HFBA42724	Portafiltro Bolsa 4.12" x 10", 1.0 NPT, Azul/Negro	20
20"	HFBA41824	Portafiltro Bolsa 4.12" x 10", 1.5 NPT, Azul/Negro	20

# PORTAFILTROS STANDARD (COMERCIAL)

Serie HF5

## DESCRIPCIÓN

"Los Portafiltros Hydronix™ Serie HF5 son carcasas comerciales de alta durabilidad para filtros de 10" y 20". Los Portafiltros Serie HF5 tienen excelente resistencia química y son ideales para muchas aplicaciones residenciales, comerciales e industrial liviano. Los Portafiltros Hydronix™ Serie HF5 han sido probados y certificados bajo la norma 42 NSF/ANSI\* para la integridad del material y estructural."

## MARCA

**HYDRONIX™**  
WATER TECHNOLOGY

## VIRTUDES Y BENEFICIOS

- Portafiltros comerciales de alta durabilidad para filtros de 10" y 20"
- Excelente resistencia química"

Embalaje automatizado para un producto acabado limpio  
NSF 42 certificados  
Capas de filtración, flujo de afuera hacia adentro resulta en una vida útil extendida.

## APLICACIONES

"Ósmosis Inversa  
Plomería Residencial  
Fotografía  
Pre-filtración Comercial  
Bebida  
Máquina de Hielo  
Sistemas de Riego  
Procesos Alimenticios  
Procesos Analíticos Destilerías"

## ESPECIFICACIONES

"PRESIÓN MÁXIMA  
• 100 psi (6.89 bar)"



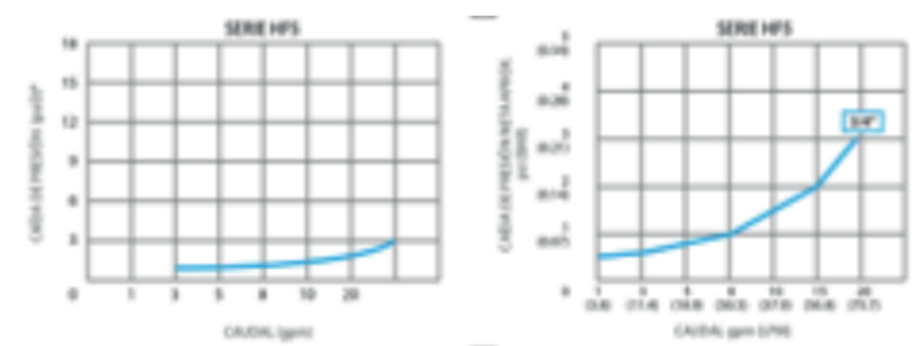
\*Catalogo watertec incluye guía de instalación.\*

## MATERIAL CONSTRUCCIÓN

"Portafiltros de Color: Polipropileno  
Portafiltros Transparentes: San  
Tapa: Polipropileno  
Botón de Alivio: Acero Inoxidable, Polipropileno y Buna-N  
O-Ring: Buna-N"

## RANGO TEMPERATURA

• 125°F (51.7°C)



## SERIE PBH - ESPECIFICACIONES

	# de Parte	Descripción	pzs/c
10"	HF5-10BLBK34	NSF, 2.5" X 10", Azul/Negro, 3/4"NPT	12
10"	HF5-10BLBK34PR	NSF, 2.5" X 10", Azul/Negro, 3/4"NPT, PR	12
10"	HF5-10CLBK34PR	2.5" X 10", Transparente/Negro, 3/4"NPT, PR	12
20"	HF5-20BLBK34	2.5" X 20", Azul/Negro, 3/4"NPT	8
20"	HF5-20BLBK34PR	2.5" X 20", Azul/Negro, 3/4"NPT, PR	8
20"	HF5-20CLBK34PR	2.5" X 20", Transparente/Negro, 3/4"NPT, PR	8
O-Ring	HF5-ORING	O-Ring para Hydronix Portacartuchos HF5	

# PORTAFILTROS STANDARD (COMERCIAL)

Serie HF5HT Alta Temperatura

## DESCRIPCIÓN

"Los Portafiltros Hydronix™ Serie HF5HT son carcasas comerciales de alta temperatura para filtros de 10" y 20".

Los Portafiltros Serie HF5HT son ideales para el uso de altas temperaturas y aplicaciones que involucran agua de mar, solventes orgánicos, alcohol y aceites vegetales.

Los Portafiltros Hydronix™ Serie HF5HT pueden soportar temperaturas de hasta 165 ° F, por ello son una alternativa económica a las carcasas de acero inoxidable."

## MARCA



## APLICACIONES

"Comercial  
Industrial  
Agua de mar  
Alcohol  
Solventes Órganicos  
Petroleo"

## MATERIAL CONSTRUCCIÓN

"Portafiltros: Nylon Reforzado con vidrio  
Tapa: Nylon Reforzado con vidrio  
O-Ring: Viton  
"

## RANGO TEMPERATURA

"PRESIÓN MÁXIMA  
• 125 psi (8.62 bar) "



## SERIE PBH - ESPECIFICACIONES

Longitud	# de Parte	Descripción	pzs/c
ALTA TEMP	HF5HT-10RDRD34	2.5" X 10", Rojo/Rojo, 3/4"NPT, Temp Max. 73.9°C	12
ALTA TEMP	HF5HT-20RDRD34	2.5" X 10", Rojo/Rojo, 3/4"NPT, Temp Max. 73.9°C	8
O-Ring	HF5HT-ORING	O-Ring para Portacartuchos Serie HF5HT de Alta Temp.	-

# PORTAFILTROS SLIM DE TAPA PLANA

Serie HF2

## DESCRIPCIÓN

"Los Portafiltros Slim Hydronix™ Serie HF2 de Tapa Plana han sido certificados bajo la Norma NSF/ANSI 42 para la verificación de la integridad estructural y material.

Los Portafiltros Slim Hydronix™ Serie HF2 de Tapa Plana están disponible en diferentes colores y hechos para ser usados con filtros de 2.5" diámetro. La mayoría de los filtros de 9 7/8" y 10" pueden ser usados. Las tapas están disponible en 1/4", 3/8" y 1/2" Hembra NPT.

Los Portafiltros Slim Hydronix™ Serie HF2 de Tapa Plana son ideales para sistemas de ósmosis inversa, pre y post filtración, maquinas de hielo y otras aplicaciones."

## MARCA

**HYDRONIX™**  
WATER TECHNOLOGY

## VIRTUDES Y BENEFICIOS

- Diferentes tamaños de portafiltros para ser utilizados con filtros de largo de 4 7/8", 9 7/8" y 20" de largo
- Disponibles en 1/4", 3/8" y 1/2" Hembra NPT
- Portafiltros Opacas Certificadas por NSF\*\*

## APLICACIONES

- "• Ósmosis Inversa
- Plomería Residencial
- Fotografía
- Bebida
- Maquinas de Hielo
- Sistemas de Riego"

## ESPECIFICACIONES

- 75 psi (5.17 bar)

## MATERIAL CONSTRUCCIÓN

"Portafiltros de Color: Polipropileno  
Portafiltros Transparentes: San  
Tapa: Polipropileno  
O-Ring: Buna-N"



## NOTAS

"Advertencia: No utilizar con agua que es microbiológicamente insegura o de calidad desconocida sin la adecuada desinfección antes y después del sistema.

\* Modelo Certificado por NSF International: HF2-10WHWH12, HF2-10WHWH14 y HF2-10WHWH38.

\*Catalogo watertec incluye guía de instalación.\*"

## RANGO TEMPERATURA

- 125°F (51.7°C)

## LEYENDA EN TAPA

"Tipo de Portafiltros: 2 = Slim Tapa Plana  
Longitud de Vaso:  
5 = 5"  
10 = 10"  
Color de Vaso  
WH - Blanco  
CL - Transparente  
BL - Azul  
Color de Tapa:  
WH - Blanco  
BK - Negro  
Tipo de Conexión:  
14 = 1/4"  
38 = 3/8"  
12 = 1/2"

# PORTAFILTROS SLIM DE TAPA PLANA

Serie HF2

## GUIA DE MODELO



SERIE HF2 - ESPECIFICACIONES			
	# de Parte	Descripción	pzs/c
5" VASO	HF2-5WHWH14	2.5" X 5", Blanco/Blanco, 1/4"NPT	15
5" VASO	HF2-5WHWH38	2.5" X 5", Blanco/Blanco, 3/8"NPT	15
5" VASO	HF2-5WHWH12	2.5" X 5", Blanco/Blanco, 1/2"NPT	15
5" VASO	HF2-5CLWH14	2.5" X 5", Transparente/Blanco, 1/4"NPT	15
5" VASO	HF2-5CLWH38	2.5" X 5", Transparente/Blanco, 3/8"NPT	15
5" VASO	HF2-5CLWH12	2.5" X 5", Transparente/Blanco, 1/2"NPT	15
1/4" NPT	HF2-10WHWH14	NSF, 2.5" X 10", Blanco/Blanco, 1/4"NPT	12
1/4" NPT	HF2-10BLBK14	NSF, 2.5" X 10", Azul/Negro, 1/4"NPT	12
1/4" NPT	HF2-10CLWH14	2.5" X 10", Transparente/Blanco, 1/4"NPT	12
1/4" NPT	HF2-10CLBK14	2.5" X 10", Transparente/Negro, 1/4"NPT	12
3/8" NPT	HF2-10WHWH38	NSF, 2.5" X 10", Blanco/Blanco, 3/8"NPT	12
3/8" NPT	HF2-10BLBK38	NSF, 2.5" X 10", Azul/Negro, 3/8"NPT	12
3/8" NPT	HF2-10CLWH38	2.5" X 10", Transparente/Blanco, 3/8"NPT	12
3/8" NPT	HF2-10CLBK38	2.5" X 10", Transparente/Negro, 3/8"NPT	12
1/2" NPT	HF2-10WHWH12	2.5" X 10", Blanco/Blanco, 1/2"NPT	12
1/2" NPT	HF2-10BLBK12	2.5" X 10", Azul/Negro, 1/2"NPT	12
1/2" NPT	HF2-10CLWH12	2.5" X 10", Transparente/Blanco, 1/2"NPT	12
1/2" NPT	HF2-10CLBK12	2.5" X 10", Transparente/Negro, 1/2"NPT	12
O-Ring	HF2/3-ORING	O-Ring para Hydronix Portacartuchos HF2 & HF3	

# PORTAFILTROS DE 4.5" DE DIÁMETRO

Serie HF45

## DESCRIPCIÓN

"Los Portafiltros Hydronix™ Serie HF45 son carcasas comerciales de alta durabilidad para filtros de 10" y 20".

Los Portafiltros Hydronix™ Serie HF45 tienen excelente resistencia química y son ideales para muchas aplicaciones residenciales, comerciales e industrial liviano.

Los Portafiltros Hydronix™ Serie HF45 aceptan cartuchos de 4.5" en diámetro y ofrecen conexiones más grandes para un más alto flujo de líquidos.

Son ideales para sus aplicaciones de alta capacidad y caudal y son hechas de polipropileno durable."

## MARCA

**HYDRONIX™**  
WATER TECHNOLOGY

## VIRTUDES Y BENEFICIOS

- Ideal para aplicaciones de alto caudal
- Elaborados con polipropileno durable
- Disponible con botón de alivio de presión"

## APLICACIONES

- Filtración de toda la casa
- Destilerías
- Ósmosis Inversa
- Irrigación por Goteo
- Plomería Residencial
- Enchapado
- Fotografía
- Molidoras
- Pre-filtración Comercial
- Invernaderos
- Bebida
- Procesos Analíticos
- Maquinas de hielo
- Procesos Alimenticios
- Sistemas de Riego"

## ESPECIFICACIONES

- 90 psi (6.21 bar)



## MATERIAL CONSTRUCCIÓN

"Portafiltros de Color: Polipropileno  
Portafiltros Transparentes: Polipropileno  
Tapa: Polipropileno  
Botón de Alivio: Acero Inoxidable, Polipropileno y EPDM  
O-Ring: Buna-N"

## RANGO TEMPERATURA

100°F (37.7°C)

# PORTAFILTROS DE 4.5" DE DIÁMETRO

Serie HF45

SERIE HF45 - ESPECIFICACIONES			
	# de Parte	Descripción	pzs/c
3/4" NPT	HF45-10BLBK34	NSF, 4.5" x 10", Azúl/Negro, 3/4" NPT	6
3/4" NPT	HF45-10BLBK34PR	NSF, 4.5" x 10", Azúl/Negro, 3/4" NPT, PR	6
3/4" NPT	HF45-10CLBK34	4.5" x 10", Transparente/Negro, 3/4" NPT	6
3/4" NPT	HF45-10CLBK34PR	4.5" x 10", Transparente/Negro, 3/4" NPT, PR	6
3/4" NPT	HF45-20BLBK34	4.5" x 20", Azúl/Negro, 3/4" NPT	4
3/4" NPT	HF45-20BLBK34PR	4.5" x 20", Azúl/Negro, 3/4" NPT, PR	4
3/4" NPT	HF45-20CLBK34	4.5" x 20", Transparente/Negro, 3/4" NPT	4
3/4" NPT	HF45-20CLBK34PR	4.5" x 20", Transparente/Negro, 3/4" NPT, PR	4
1" NPT	HF45-10BLBK10	NSF, 4.5" x 10", Transparente/Negro, 1" NPT	6
1" NPT	HF45-10BLBK10PR	NSF, 4.5" x 10", Azúl/Negro, 1" NPT, PR	6
1" NPT	HF45-10CLBK10	4.5" x 10", Transparente/Negro, 3/4" NPT	6
1" NPT	HF45-10CLBK10PR	4.5" x 10", Transparente/Negro, 3/4" NPT, PR	6
1" NPT	HF45-20BLBK10	4.5" x 20", Azúl/Negro, 1" NPT	4
1" NPT	HF45-20BLBK10PR	4.5" x 20", Azúl/Negro, 1" NPT, PR	4
1" NPT	HF45-20CLBK10	4.5" x 20", Transparente/Negro, 1" NPT	4
1" NPT	HF45-20CLBK10PR	4.5" x 20", Transparente/Negro, 1" NPT, PR	4
1.5" NPT	HF45-10BLBK15	4.5" x 10", Azúl/Negro, 1.5" NPT	6
1.5" NPT	HF45-10BLBK15PR	NSF, 4.5" x 10", Azúl/Negro, 1.5" NPT, PR	6
1.5" NPT	HF45-10CLBK15	4.5" x 10", Transparente/Negro, 1.5" NPT	6
1.5" NPT	HF45-20BLBK15	4.5" x 20", Azúl/Negro, 1.5" NPT	4
1.5" NPT	HF45-20BLBK15PR	4.5" x 20", Azúl/Negro, 1.5" NPT, PR	4
1.5" NPT	HF45-20CLBK15	4.5" x 20", Transparente/Negro, 1.5" NPT	4
1.5" NPT	HF45-20CLBK15PR	4.5" x 20", Transparente/Negro, 1.5" NPT, PR	4
O-Ring	HF45-ORING	O-Ring para Portacartuchos Serie HF45	-



# PORTAFILTROS DE 4.5" DE DIÁMETRO

Serie HF45HT Alta Temperatura

## DESCRIPCIÓN

Los Portafiltros Hydronix™ Serie HF45HT son carcasas comerciales de alta temperatura para filtros de 10" y 20".

Los Portafiltros Serie HF45HT son ideales para el uso de altas temperaturas y aplicaciones que involucran agua de mar, solventes orgánicos, alcohol y aceites vegetales.

Los Portafiltros Hydronix™ Serie HF45HT pueden soportar temperaturas de hasta 165 ° F, por ello son una alternativa económica a las carcasas de acero inoxidable."

## MARCA

**HYDRONIX™**  
WATER TECHNOLOGY

## APLICACIONES

Los Portafiltros Hydronix™ Serie HF45HT son carcasas comerciales de alta temperatura para filtros de 10" y 20".

Los Portafiltros Serie HF45HT son ideales para el uso de altas temperaturas y aplicaciones que involucran agua de mar, solventes orgánicos, alcohol y aceites vegetales.

Los Portafiltros Hydronix™ Serie HF45HT pueden soportar temperaturas de hasta 165 ° F, por ello son una alternativa económica a las carcasas de acero inoxidable."

## ESPECIFICACIONES

- 125 psi (8.62 bar)

## MATERIAL CONSTRUCCIÓN

"Portafiltros: Nylon Reforzado con vidrio

Tapa: Nylon Reforzado con vidrio

O-Ring: Viton

"



## RANGO TEMPERATURA

- 165°F (73.9°C)

## SERIE PBH - ESPECIFICACIONES

Longitud	# de Parte	Descripción	pzs/c
ALTA TEMP	HF45HT-10RDBK10	4.5" X 10", Rojo/Negro, 1"NPT, Temp Max. 73.9°C	6
ALTA TEMP	HF5HT-20RDBK10	4.5" X 20", Rojo/Negro, 1"NPT, Temp Max. 73.9°C	6
ALTA TEMP	HF45HT-20RDBK15	4.5" X 20", Rojo/Negro, 1.5"NPT, Temp Max. 73.9°C	6
O-Ring	HF45HT-ORING	O-Ring para Portacartuchos Serie HF45HT de Alta Temp.	-

# PORTAFILTROS RIB CAP (TAPA CON COSTILLA)

Serie HF3

## DESCRIPCIÓN

"Los Portafiltros Rib Cap Hydronix™ Serie HF3 están disponibles en una variedad de colores y son hechos para ser usados con filtros de 2.5" diámetro. La mayoría de los filtros de 9 7/8" y 10" pueden ser usados. Las tapas están disponibles en 1/4", 3/8" y 1/2" Hembra NPT.

Los Portafiltros Rib Cap Hydronix™ Serie HF3 son ideales para sistemas de ósmosis inversa, pre y post filtración, máquinas de hielo, y otras aplicaciones.

Los Portafiltros Rib Cap Hydronix™ Serie HF3 están disponibles con botón de alivio de presión en los de 3/4" y 1/2"."

## MARCA

**HYDRONIX™**  
WATER TECHNOLOGY

## VIRTUDES Y BENEFICIOS

"Fabricado con Polipropileno reforzado

- Están disponibles con botón de alivio de presión en los de 3/4" y 1/2".
- Disponibles en 1/4", 3/8" y 1/2" Hembra NPT"

## APLICACIONES

- Ósmosis Inversa
- Plomería Residencial • Fotografía
- Bebida
- Máquinas de Hielo
- Sistemas de Riego"

## ESPECIFICACIONES

- 75 psi (5.17 bar)

## NOTAS

"Advertencia: No utilizar con agua que es microbiológicamente insegura o de calidad desconocida sin la adecuada desinfección antes y después del sistema.

\* Longitudes y diámetros especiales disponibles."

## RANGO TEMPERATURA

- 125°F (51.7°C)



## MATERIAL CONSTRUCCIÓN

"Portafiltros de Color: Polipropileno  
Portafiltros Transparentes: San  
Tapa: Polipropileno  
O-Ring: Buna-N"

## LEYENDA EN TAPA

"Tipo de Portafiltros: 3 =  
Slim Tapa Plana  
Longitud de Vaso:  
5 = 5"  
10 = 10"  
Color de Vaso:  
WH - Blanco  
CL - Transparente  
BL - Azul  
Color de Tapa:  
WH - Blanco  
BK - Negro  
Tipo de Conexión:  
14 = 1/4"  
38 = 3/8"  
12 = 1/2"  
34 = 3/4"

## GUIA DE MODELO



## SERIE HF3 - ESPECIFICACIONES

	# de Parte	Descripción	pzs/c
5" Vaso	HF3-5WHWH14	2.5" X 5", Blanco/Blanco, 1/4"NPT	15
5" Vaso	HF3-5WHWH38	2.5" X 5", Blanco/Blanco, 3/8"NPT	15
5" Vaso	HF3-5WHWH12	2.5" X 5", Blanco/Blanco, 1/2"NPT	15
5" Vaso	HF3-5CLWH14	2.5" X 5", Transparente/Blanco, 1/4"NPT	15
5" Vaso	HF3-5CLWH38	2.5" X 5", Transparente/Blanco, 3/8"NPT	15
5" Vaso	HF3-5CLWH12	2.5" X 5", Transparente/Blanco, 1/2"NPT	15
1/4" NPT	HF3-10WHWH14	2.5" X 10", Blanco/Blanco, 1/4"NPT	12
1/4" NPT	HF3-10BLBK14	2.5" X 10", Azul/Negro, 1/4"NPT	12
1/4" NPT	HF3-10CLWH14	2.5" X 10", Transparente/Blanco, 1/4"NPT	12
1/4" NPT	HF3-10CLBK14	2.5" X 10", Transparente/Negro, 1/4"NPT	12
3/8" NPT	HF3-10WHWH38	2.5" X 10", Blanco/Blanco, 3/8"NPT	12
3/8" NPT	HF3-10BLBK38	2.5" X 10", Azul/Negro, 3/8"NPT	12
3/8" NPT	HF3-10CLWH38	2.5" X 10", Transparente/Blanco, 3/8"NPT	12
3/8" NPT	HF3-10CLBK38	2.5" X 10", Transparente/Negro, 3/8"NPT	12
1/2" NPT	HF3-10WHWH12	2.5" X 10", Blanco/Blanco, 1/2"NPT	12
1/2" NPT	HF3-10WHWH12PR	2.5" X 10", Blanco/Blanco, 1/2"NPT, PR	12
1/2" NPT	HF3-10BLBK12	2.5" X 10", Azul/Negro, 1/2"NPT	12
1/2" NPT	HF3-10BLBK12PR	2.5" X 10", Azul/Negro, 1/2"NPT, PR	12
1/2" NPT	HF3-10CLWH12	2.5" X 10", Transparente/Blanco, 1/2"NPT	12
1/2" NPT	HF3-10CLWH12PR	2.5" X 10", Transparente/Blanco, 1/2"NPT, PR	12
1/2" NPT	HF3-10CLBK12	2.5" X 10", Transparente/Negro, 1/2"NPT	12
1/2" NPT	HF3-10CLBK12PR	2.5" X 10", Transparente/Negro, 1/2"NPT, PR	12
3/4" NPT	HF3-10WHWH34	2.5" X 10", Blanco/Blanco, 3/4"NPT	12
3/4" NPT	HF3-10WHWH34PR	2.5" X 10", Blanco/Blanco, 3/4"NPT, PR	12
3/4" NPT	HF3-10BLBK34	2.5" X 10", Azul/Negro, 3/4"NPT	12
3/4" NPT	HF3-10BLBK34PR	2.5" X 10", Azul/Negro, 3/4"NPT, PR	12
3/4" NPT	HF3-10CLWH34	2.5" X 10", Transparente/Blanco, 3/4"NPT	12
3/4" NPT	HF3-10CLWH34PR	2.5" X 10", Transparente/Blanco, 3/4"NPT, PR	12
3/4" NPT	HF3-10CLBK34	2.5" X 10", Transparente/Negro, 3/4"NPT	12
3/4" NPT	HF3-10CLBK34PR	2.5" X 10", Transparente/Negro, 3/4"NPT, PR	12
O-Ring	HF2/3-ORING	O-Ring para Hydronix Portacartuchos HF2 & HF3	12

# GRIFOS

Grifos libre de plomo

## DESCRIPCIÓN

"SERIE LF-  
Grifos libre de plomo  
Hydronix™ Serie LF Grifos Libre de Plomo son la mejor opción en grifos libre de plomo certificados por NSF.  
Disponibles en una variedad de diseños y colores, los grifos Serie LF de Hydronix™ no contienen plomo y han sido certificados bajo la Norma 61 Sección 9 de la NSF Internacional.  
Hydronix™ Serie LF Grifos Libre de Plomo están disponibles en los estilos y colores más populares incluyendo: Níquel Cepillado, Latón Antiguo y otros colores. Desde lo tradicional hasta los estilos nuevos y modernos, tenemos un grifo para su aplicación."

## MARCA

**HYDRONIX™**  
WATER TECHNOLOGY

## VIRTUDES Y BENEFICIOS

- Hechos con materiales de alta calidad  
LF-LR-STND\*  
SERIE LF-BLR - GRIFOS DE LARGO ALCANCE
- Terminación profesional
- Modelos de Cerámica, de Lujo y tradicionales disponibles"

## NOTAS

"\* Este modelo no está certificado por NSF para declaraciones de libre de plomo. \*\* Para obtener la lista de productos con Certificación NSF, favor de visitar la página de Hydronix Water Technology en el sitio web oficial de NSF:  
<http://info.nsf.org/Certified/PwsComponents/Listings.asp?Company=C0071410&Standard=061>"



## MATERIAL CONSTRUCCIÓN

Filtro: Cuerda de Polipropileno  
Núcleo: Polipropileno

## RANGO TEMPERATURA

- 40°F (4°C) a 158°F (70°C)

## LEYENDA EN TAPA

CP = Cromado  
AB = Latón Antiguo  
AW = Vino Antiguo  
AZ = Bronce Antiguo  
BN = Níquel Cepillado  
ORB = Bronce Aceitado

## SERIE PBH - ESPECIFICACIONES

# de Parte	Descripción	pzs/c
LF-BLR	NSF, LR 3" Shank, Libre de Plomo, Cromado	50
LF-LR-STND	LR 3" Shank, Cromado*	50
SERIE LF-EC32 - ELEGANTES GRIFOS CERÁMICOS (DISEÑO TRADICIONAL)		
Número de Parte	Descripción	pzs/c
LF-EC32-BN/1	NSF, 3" Shank, Libre de Plomo, Níquel Cepillado	30
SERIE LF-EC25 - ELEGANTES GRIFOS CERÁMICOS (DISEÑO CONTEMPORÁNEO)		
Número de Parte	Descripción	pzs/c
LF-EC25-CP/1	NSF, 3" Shank, Libre de Plomo, Cromado	20