

Para aplicaciones residenciales

Nombre del trabajo _____

Contratista _____

Lugar del trabajo _____

Autorización _____

Ingeniero _____

N.º de orden de compra del contratista _____

Autorización _____

Representante _____

Serie PWIL

Filtros en línea

PURE WATER

Tamaño de conexión: ¼" FNPT

Perfecto para máquinas para hacer hielo residenciales así como para refrigeradores, fuentes de agua potable, máquinas de té y café, casas rodantes y caravanas.

Características

- Filtro pulidor final
- Reduce el mal sabor y olor
- Carbón activado de cáscara de coco. Clasificado para velocidades de caudal de 0,75 gpm y capacidad de 1.500 galones
- Modelo de GAC con fosfato para reducir las incrustaciones
- Modelo de GAC con calcita para equilibrar el pH
- Modelo de carbón activado granular (GAC) con KDF para la inhibición del crecimiento bacteriano



PWILGAC10

⚠ ADVERTENCIA

No debe usarse con agua que presente un riesgo microbiológico o cuya calidad sea desconocida sin una desinfección, previa o posterior, adecuada del sistema.

N.º DE MODELO	O.D.	LONGITUD	MEDIO FILTRANTE	TIPO	TAMAÑO DE ACCESORIO	TIPO DE ACCESORIO	CANT./ESTUCHE
---------------	------	----------	-----------------	------	---------------------	-------------------	---------------

Filtros en línea con GAC de cáscara de coco; ideal para filtros posteriores de ósmosis inversa (RO)

PWILGAC6	2"	10"	GAC	Cáscara de coco	¼"	FNPT	6
PWILGAC10	2"	6"	GAC	Cáscara de coco al lavado ácido	¼"	FNPT	6

Filtros en línea con GAC y fosfato para reducción de incrustaciones**

PWILGACPH10	2"	10"	GAC	Fosfato	¼"	FNPT	6
-------------	----	-----	-----	---------	----	------	---

Filtros en línea con GAC y calcita para equilibrar el pH

PWILGACCAL10	2"	10"	GAC	Con calcita	¼"	FNPT	6
--------------	----	-----	-----	-------------	----	------	---

Filtros en línea con GAC y KDF* para inhibición de crecimiento bacteriano; ideales para refrigeradores/ máquinas de hielo residenciales

PWGACKDFFTGS	2"	10"	GAC	KDF	¼"	FNPT	5
--------------	----	-----	-----	-----	----	------	---

Estos filtros reducen la acumulación de sarro en los aparatos** e inhiben el crecimiento bacteriano. Tienen una duración de hasta 20.000 galones.

*KDF Fluid Treatments Inc.

Las especificaciones del producto de Watts en las unidades tradicionales de EE. UU. y en el sistema métrico son aproximadas y se proporcionan únicamente como referencia. Para obtener las medidas precisas, contáctese con el Servicio técnico de Watts. Watts se reserva el derecho de cambiar o modificar el diseño del producto, su construcción, sus especificaciones o materiales sin previo aviso y sin incurrir en ninguna obligación de realizar dichos cambios o modificaciones en los productos de Watts vendidos con anterioridad o posterioridad.



Una compañía de Watts Water Technologies

Estados Unidos: Tel.: (800) 224-1299 • Fax: (978) 794-1848 • Watts.com/PureWater

Canadá: Tel.: (905) 332-4090 • Fax: (905) 332-7068 • Watts.ca/PureWater

Latinoamérica: Tel.: (52) 81-1001-8600 • Fax: (52) 81-8000-7091 • Watts.com/PureWater