



APPLI PARTS WATER FILTER HOUSING FILTRO DE AGUA



APWF-10T

APWF-10A

HELPFUL TIPS / RECOMENDACIONES

All cartridges should be discarded when no longer effective.

Los elementos filtrantes deben ser desechados al perder su efectividad.

When installing carbon activated cartridge, small amounts of carbon fines (black powder) could be visible in the water.

Al instalar elementos filtrantes de carbón activado, podría encontrar pequeñas partículas de carbón en el agua.

Flush the system to remove all traces of fines before using the water.

Purgue el sistema para eliminar estas partículas antes de utilizar el agua.

It is recommended to change your filter cartridge at least every 6 months.

Se recomienda cambiar los elementos filtrantes al menos cada 6 meses.

Flush the system for 10 seconds before each use.

Deje correr el agua por 10 segundos antes de cada uso.

This Filter-Cartridge system does not purify water.

El sistema de filtrado NO purifica el agua.

The filter must be insulated for freezing temperatures.

El filtro deberá ser aislado para temperaturas de congelamiento.

To be installed in cold water line.

Para ser utilizado en línea de agua fría.

COMPATIBLE CARTRIDGES ACCORDING TO YOUR REQUIREMENTS. ELEMENTOS FILTRANTES COMPATIBLES SEGÚN SUS REQUERIMIENTOS.



Sediment ungrooved PP fiber cartridge. Elemento filtrante para sedimentos, liso de fibra de polipropileno.



Sediment string wound Cartridge. Elemento filtrante para sedimentos, hilado.



Sediment & taste/odor/chlorine 2-in-1 cartridge. Elemento filtrante 2 en 1, para sedimentos, sabor, olor y cloro.



Taste/odor/sediment. Elemento filtrante para sedimentos, sabor, olor.



Taste/odor/chlorine granular activated carbon. Elemento Filtrante para sabor, olor y cloro, de carbón activado granulado.



"Economy" Cartridge multi-filtration. Elemento Filtrante económico, multi-filtración.

Cartridge not included. Purchase Cartridge separately. No incluye Elemento Filtrante. Debe ser comprado por separado.



APPLI PARTS WATER FILTER HOUSING FILTRO DE AGUA



APWF-10T

APWF-10A

FEATURES / CARACTERÍSTICAS

Rust and Corrosion resistant.
Resistente a la corrosión y óxido.

3/4" Brass inlet/outlet female pipe threaded.
Rosca hembra de 3/4" (entrada/salida).

Max. Working Pressure 125 psi.
Presión máxima de trabajo 125psi.

Min. Working Pressure 20psi.
Presión mínima de trabajo 20psi.

Manual bleed valve button.
Válvula de purga manual.

Cap "O" ring included.
Empaque (sello) de tapa incluido.

Suitable for most standard 10" cartridges.
Compatible con la mayoría de elementos filtrantes de 10".

Easy and Fast cartridge replacement.
Facilidad y rapidez de reemplazo.

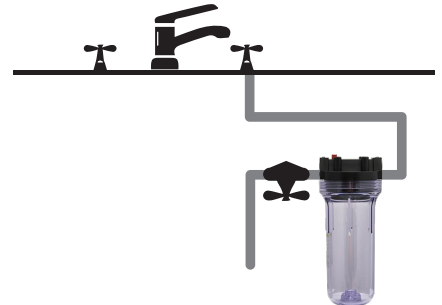
Max. Working Temperature 120°F / 49°C.
Máxima Temperatura de Trabajo 120°F /49°C.

Easy installation.
Fácil instalación.

TYPICAL INSTALLATION / INSTALACIÓN TÍPICA



1- Cold water line.
Línea de agua fría.



2- Drink water line.
Línea de agua potable.



3- After pressure tank (Well).
Después del tanque de presión (pozo).



4- After water meter (municipal).
Después del medidor de agua (municipal)



Appli Parts products, are designed and produced according to strict high quality standards to assure the correct function and entire consumer satisfaction.
Los productos Appli Parts, son diseñados y elaborados bajo estrictas normas de alta calidad para garantizar su correcto funcionamiento y la satisfacción del consumidor.