

AQUA TECNICA INDUSTRIAL

PURIFICACION POR ULTRA FILTRACIÓN VWF-VF-100

Descripción del producto

Los filtros que están cambiando el mundo. Nuestro filtro VF-100 se puede adaptar a Cualquier caño de agua, botella, tanque o cubeta para tener un alto volumen de Agua limpia en casa o campamento. Con el mantenimiento adecuado, nunca tendrás de reemplazar el filtro. Puede producir hasta 540 litros de agua limpia al día de cualquier fuente de agua dulce. (Dependiendo de la presión)



VF100

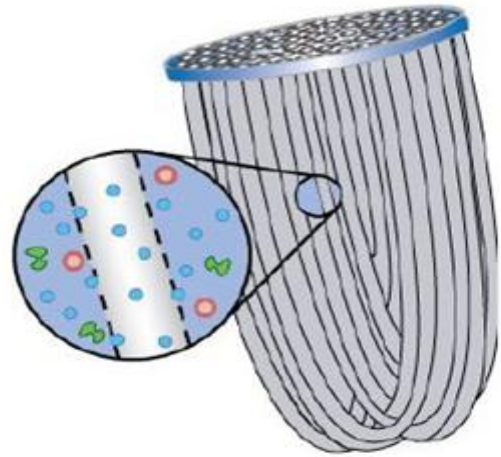


VF200
Carbon Pre-Filter



AQUA TECNICA INDUSTRIAL

Los filtros de agua VWF- VF100 usan Membranas de Fibras Huecas, una tecnología desarrollada para la diálisis renal. Nuestros filtros constan de pequeños tubos en formas de "U" que permiten que el agua entre al centro a través de los microporos. Los poros son tan pequeños(0.1 micra absoluta) que ninguna bacteria dañina (incluso las que causan el cólera, latifoidea y la E. coli), los protozoarios o quistes pueden pasar.



El filtro alcanza el nivel más alto de filtración existente en actualidad, excede los estándares del agua potable de la Agencia de Protección Ambiental de Los Estados Unidos.

<p>Las bacterias que causan: I.E: Cólera. Botulismo (Clostridium botulinum), la fiebre tifoidea (Salmonella typhi), disentería amebiana, E. Coli, bacterias coliformes, estreptococos, salmonela.</p>	<p>99.9999 % 6 log</p>	<p>99.9999 % 7 log</p>
<p>Bacteria Which Cause: I.E. Giardia, Botulism (clostridium botulinum), Typhoid (Salmonella typhil), Amoebic Dysentery. E. Coli, Coliform Bacteria, Streptococcus, Salmonella</p>		
<p>Protozoos (quistes): I.E: Giardia, Cryptosporidium, Cyclospora</p>	<p>99.9% 3 log</p>	<p>99.9% 6 log</p>
<p>Protozoan (Cyst): I.E.: Giardia, Cryptosporidium, Cyclospora</p>		

AQUA TECNICA INDUSTRIAL

Incluye:

- Filtro VWF-VF100
- Adaptador de cubo y de grifo o caño con accesorios
- 0.30 metros manguera de ½ pulgada
- Limpieza (jeringa) para mantenimiento

Especificaciones Técnicas

Material: Membranas de Fibras Huecas

Remueve: Bacteria, Protozoa, E. Coli, Giardia, Vibrio cholerae, Salmonella Typhi

Tamaño de poros micras absolutos: 0.1µm

Capacidad: 1,000,000 galones / 3,700,000 litros (agua limpia sin turbidez NTU<1)

Caudal litro por gravedad / 0.5 litros por minuto

Caudal por presión 2 bar / 3 litros por minuto

Peso: oz / 283 gramos10

MADE IN U.S.A.



AQUA TECNICA INDUSTRIAL

COMPONENTES QUE VIENE EN LA PRESENTACIÓN DE BOLSA



ADAPTADOR PARA BOTELLA Y CAÑO o GRIFO INCLUIDOS



AQUA TECNICA INDUSTRIAL

OPCIONAL PREFILTRO

VF200
Carbon Pre-Filter



VF200
Carbon Pre-Filter



Filtración en carbón activado impregnado de plata coloidal

Es Simple — Coloque el filtro de VF-200 para una vida más duradera y mejor flujo

Costo eficiente, Mediante la adición del pre filtro extiende la vida de su filtro primario y así ahorra más al no tener la necesidad de reemplazarlo a corto plazo.

Flujo rápido, no afecta el caudal del filtro primario en la cubeta

Fácil mantenimiento: Rosca Abre y limpia del filtro

Alivio del desastre, cuando el agua es muy turbia siempre habrá necesidad de pre filtrado para que no haya obstrucción

AQUA TECNICA INDUSTRIAL

USO Y APLICACIONES DEL PURIFICADOR

