



UF T2



Ultrafiltración UF T2.

Colocación horizontal, vertical y en el zócalo.

En los equipos de Ultrafiltración UF T2, unimos el poder del carbón activo con la capacidad filtrante de las membranas de ultrafiltración para poder ofrecerle siempre un agua cristalina, exenta de olores y sabores indeseados.

Además hemos conseguido implementar la tecnología de producción de hidrógeno para poder ofrecerle la opción de disfrutar del agua ultrafiltrada simplemente o de un agua ultrafiltrada e hidrogenada, a su elección, mediante el elegante grifo de doble vía suministrado junto al equipo.



Proceso de filtrado de la ultrafiltración 5 etapas:

- 1ª - Filtro de sedimentos PP 5 micrones (elimina elementos en suspensión).
- 2ª - Filtro de carbón activado (elimina el cloro).
- 3ª - Filtro carbón de coco (elimina sabores y olores).
- 4ª - Membrana Ultra Filtración (elimina la mayoría de los contaminantes disueltos en el agua).
- 5ª - Post-Filtro.



**Equipo compacto
Instalación
bajo encimera
o en el zócalo**



www.hidrofy.es

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- ◇ - Caudal máximo: 2 litros/minuto *
- ◇ - Presión de red: 2 - 6 bares.
- ◇ - Rango de PH: entre 8 y 9 *
- ◇ - Incremento de TDS: 10 - 40 PPM *
- ◇ - Vida útil cartuchos: 1 año *
- ◇ - Medidas: 440 x 390 x 110 mm

* En función de la mineralización del agua, caudal y presión

