

GUTZI

ÓSMOSIS INVERSA - REVERSE OSMOSIS - OSMOSE INVERSE

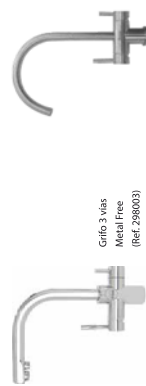
101820 - Trifilar Commercial RO Gutzzi - 2016 - M



GUTZI



ACCESORIOS OPCIONALES



Grifo 3 vías
Metal Free
(Ref. 298003)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DIMENSIONES (A x B x C en mm): 410 x 415 x 215
TEMPERATURA ENTRADA (máx. ~ min.): 40°C - 2°C
TDS ENTRADA: 2000 ppm **
PRESIÓN ENTRADA: 1 - 2,5 bares 100 - 250 kPa
TIPO DE MEMBRANA: encapuchada 1812-75
PROTECCIÓN DE LA MEMBRANA: 200 L/D*
Agua descalcificada con 250 ppm, 25 °C, 15% conversión
PRESIÓN SOBRE LA MEMBRANA: 3,4 bares (sin contrapresión)
TIPO DE BOMBA: Booster
TIPO DE GRIFO: Klein

ACUMULACIÓN MÁXIMA tanque presurizado a 7 PSI: 5,5 litros
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA: 24Vdc, 27W
AMPARADOR ELÉCTRICO EXTERNO: 110 - 240V, 50 - 60 Hz, 24W/c
CONSUMIBLES ORIGINALES:

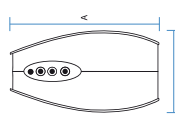
-Prefiltro C5 de sedimentos (Ref. 291803)
-Prefiltro C5 de carbón (Ref. 291902)

-Membrana encapsulada Green filter de 75 GPD (Ref. 217794)
-Prefiltro mineralizado (Ref. 291920)

OPTIONAL:

-Regulador de presión (Ref. 577903)
-Lámpara UV (Ref. 243600)

* Los resultados de los análisis están sujetos a variaciones entre el 20% y el 30%.
** Los resultados de los análisis están sujetos a variaciones entre el 20% y el 30%.





INVESTIGACIÓN + DISEÑO - GUTZI

Gutzzi es el resultado del estudio diseño y fabricación por parte de un gran equipo multidisciplinar en el que han intervenido biólogos, ingenieros, diseñadores y usuarios particulares.

Hemos conseguido un equipo compacto, moderno, simple, fácil de mantener y duradero.

Ésta es nuestra filosofía a la hora de fabricar algo tan importante como es un equipo de ósmosis inversa.



CUBITOS PERFECTOS

Agua de baja mineralización, el agua ideal para nuestros cubitos de hielo, sin sabores ni residuos calcáreos. Gutzzi dispone de un accesorio para la conexión en neveras con fabricación automática de cubitos.



COCINAR ALIMENTOS

El agua de calidad y baja mineralización en nuestra cocina, nos ayudará en la limpieza de verduras y frutas y en el mantenimiento de electrodomésticos de vapor. Las plantas ornamentales pueden mejorar con un riego con agua de baja mineralización como el que ofrece Gutzzi.



EL ELEMENTO BEBER AGUA, PLACER Y NECESIDAD

El cuerpo humano de un adulto está compuesto de un 60% de agua y el de un bebé de un 80%.

Placer Beber de nuestro propio manantial en casa con nuestro equipo Gutzzi, agua pura y equilibrada para nuestros sentidos.

Necesidad Hidratarse de una manera fácil y cómoda, ofrecer a nuestros hijos un agua controlada y de máxima calidad.

Gutzzi, la mejor manera de tener agua pura en nuestra casa.



INFUSIONES, TÉS, CAFÉS...

El agua de red, al aumentar su temperatura, puede cambiar el sabor de nuestros cafés, té, tisanas, etc.

Con agua osmosizada Gutzzi son un placer para los sentidos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	CF FILTERS Filtros exclusivos. Máxima seguridad e higiene		FLUSHING READY Preparada para montaje rápido de sistema de limpieza de membrana
	DIRECT ACCESS Facilidad de acceso y mantenimiento		AQUASTOP Sistema automático de detección de fugas
	INTERFACE Equipo paramétrizable y adaptable a las necesidades del usuario mediante interfaz a ordenador		FILTER CONTROL Aviso automático de mantenimiento
	REMINERALIZER Postfiltro ajustador de pH		CLICK Conexiones rápidas y de máxima seguridad
	ENCAPSULATED MEMBRANE Rápida higiene y fácil instalación		SOLENOID VALVE Control individualizado. Malla de seguridad incorporada
	PRESSURE CONTROL Protección de caídas de presión en la red		SOUND WARNINGS Avisos sonoros
	BLOQUEO DE SEGURIDAD Mantenimiento adecuado para garantizar la calidad del agua dispensada		COMPACT PRESSURE PUMP Alto rendimiento. Diseño compacto
	ELECTRONIC ADAPTER Mayor seguridad y eficiencia		DOUBLE FLOW Mayor caudal de agua dispensada
			AUTO-DIAGNÓSTICO Verificación individualizada de componentes para un mantenimiento más fácil