

EL VALOR DE LA SOSTENIBILIDAD

A diferencia de otros sistemas de purificación de agua del mercado, no tiene depósito estanco.

Puedes disfrutar de un agua sana según tus necesidades, que saldrá del grifo ininterrumpidamente, en cantidad y calidad.

Así no se generan residuos ni se utilizan plásticos que contaminan el planeta.



#NOMASPLASTICOS



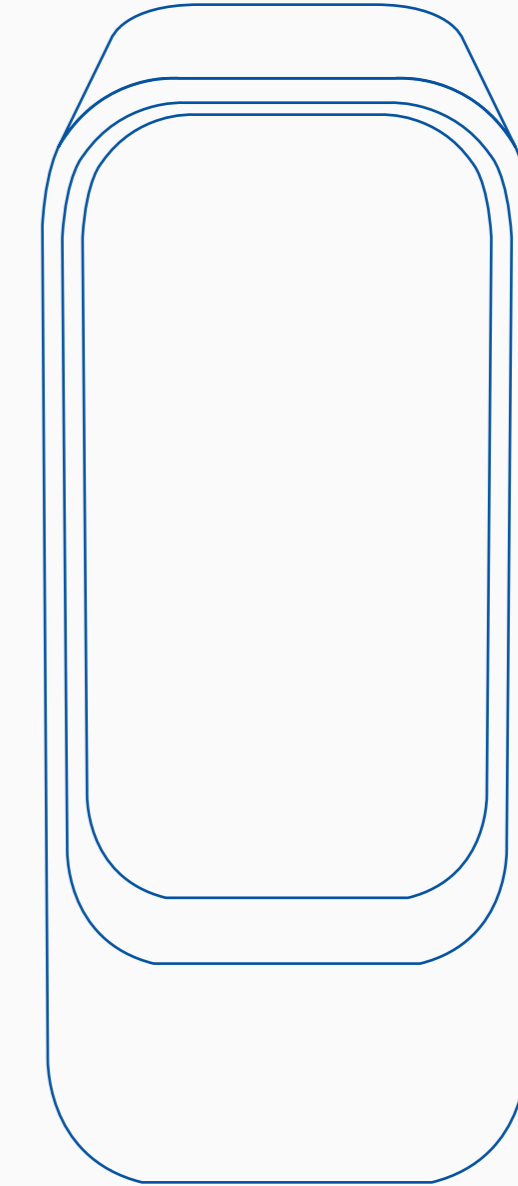
932 063 278



Potencia y diseño fusionados en un solo equipo.



932 063 278



Agua ilimitada



Ahorro



Tamaño compacto



Sostenibilidad



Agua saludable



Es la última y más moderna generación de purificadores de agua con tecnología de ósmosis inversa. Su cuidado diseño y su versatilidad para adaptarse a las características de cualquier hogar hacen de él un equipo único en el mercado. El agua purificada con RO KLEIN 800 te permite reducir costes en energía. Pero lo mejor de todo es que tus platos serán increíblemente más sabrosos. ¿Te atreves a explorar nuevas dimensiones en tu cocina?



ALTA PRODUCCIÓN



EQUIPO SIN DEPÓSITO



SENSOR DE FUGAS INTEGRADO



AUTOLAVADO INTELIGENTE



AVISO DE ESTADO DEL FILTRO



CIRCUITO HIDRÁULICO INTEGRADO



FÁCIL MANTENIMIENTO



BAJO RECHAZO

CARACTERÍSTICAS

PESO	16 kg
CAUDAL	2 LPM
TEMPERATURA ENTRADA	38 ° C - 5 ° C
TDS ENTRADA	1500 ppm
PRESIÓN ENTRADA	1 / 4 bares 100 - 400 kPa
FILTRO	Combinado PP+carbón activo
MEMBRANA	800 GPD
GRIFO	Smart faucet
BOMBA	Booster
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	24 Vdc 95 W
ADAPTADOR ELÉCTRICO EXTER.	110 - 240V, 50/60Hz 24 W.



GRIFO INTELIGENTE, MÁXIMO AHORRO

Boquilla diseñada para una mayor limpieza y mejora en el suministro.
AVISO DE CALIDAD DEL AGUA:
 El anillo cambia de color azul a naranja en función del estado de los filtros.



932 063 278

Grifo Klein 800

2 LPM
800 GPD
GRAN CAUDAL

ULTRA COMPACTA Y ADAPTABLE A CUALQUIER ESPACIO



SISTEMA DE FILTRACIÓN DE 3 ETAPAS

MEMBRANA 800

Membrana con función integrada de autolavado.



Eliminación de metales pesados, microorganismos, bacterias, pesticidas y antibióticos.

FILTRO CB

Circuito integrada para evitar fugas y un uso más fácil y seguro.



Eliminación de grandes partículas, sedimentos, óxido, cloro, carbón, tetracloro y metano. En una segunda fase mejora el color, olor y sabor del agua.



PP + CB + RO

Eliminación del 99,9% de metales pesados, cloro, bacterias, óxido, materia orgánica, etc.

EL PLACER DE BEBER Y COCINAR



EQUIPO UNE 149101 CERTIFICADO

CUMPLE CON LA LEGISLACIÓN: REAL DECRETO 03/2023 (MINISTERIO DE LA PRESIDENCIA)

