

Filtro estándar Chlora+ para debajo del fregadero con grifo de acero inoxidable y regulador de presión H2OCL+US3-F

Descripción general

El H2OCL+US3-F es un sistema de filtración de agua de alta capacidad para debajo del fregadero, diseñado para instalación oculta y conexión a un grifo de largo alcance de acero inoxidable. Fabricado con KDF® 85 y carbón activado granular catalítico de cáscara de coco de primera calidad, reduce las cloraminas, el cloro, los compuestos orgánicos volátiles (COV), los trihalometanos (THM) y la mayoría de los contaminantes listados por la EPA, mejorando el sabor, el olor y la apariencia general del agua potable en el grifo.

Características y beneficios

- Medio filtrante KDF®/GAC con capacidad de 20,000 galones
- Elimina la cloramina y el cloro Sistema de filtración y purificación de 5 etapas Incluye un kit de fácil instalación Se conecta a un grifo de acero inoxidable independiente Incluye regulador de presión El medio bacteriostático evita el crecimiento de bacterias (algas, hongos) Mejora el sabor y el color, elimina olores Reduce la mayoría de los contaminantes enumerados por la EPA Incluye garantía prorrateada
-
-



Reemplazar después del flujo recomendado de altura/ancho de la unidad	Se alcanza la capacidad* o entre 18 y 24 meses (lo que ocurra primero)
Dimensiones de la caja de la unidad	1,0 gpm 17" / 4"
Peso de envío de la unidad	Diámetro 18 x 8
Cantidad de caja maestra	x 8 7 lb 6 por
Dimensiones de la caja maestra	caja maestra 21
Peso de la caja maestra	x 19 x 13 43 lb



*La capacidad se alcanza cuando el caudal se reduce notablemente o hay un cambio en el color, sabor u olor del agua.

