



Sistema de purificación de agua Doulton SERIE UC2-MBSCI

Equipo de purificación especializado para garantizarle agua libre de parásitos y bacterias. Diseñado para ser instalado bajo el fregadero. Sistema con capacidad de producción de agua purificada de 2 galones por minuto



Primera etapa: Pre filtro para sedimento de 5 micras.

Segunda etapa: Cartucho Doulton® Supercarb con una pared de cerámica lavable de 0.5 micras para la eliminación de bacterias, parásitos, turbidez. Bloque de carbón interno para la reducción de cloro residual, olor, color, sabor y contaminantes orgánicos.

Grifo cromado para dispensar el agua purificada.

Puede alimentar simultáneamente el grifo y la refrigeradora con ice maker.

Rendimiento

Filtración Absoluta	definida como > 99.99%	0.9 micras
Filtración Nominal	definida como > 99.9%	0.5 a 0.8 micras
% Eliminación de bacterias	E. Coli	> 99.99%
	Vibrio Cholera	> 99.99%
	Shigella	> 99.99%
	Salmonella Typhi	> 99.99%
	Klebsiella Terrigena	> 99.99%
% Eliminación de parásitos	Cryptosporidium	> 99.999%
	Giardia	> 99.999%
Reducción de turbidez		> 98%

% Eliminación de trasas orgánicas	Insecticidas	> 85%
	Herbicidas	> 85%
	Fenoles	> 50%
	Hidrocarburos Poliaromáticos Trihalometanos	> 95%
% Eliminación de compuestos inorgánicos	Cloro libre	> 97%
	Cloro residual	> 99%
Parámetros de trabajo	Presión mínima-máxima	10-125 psi
	Temperatura	5-30 °C
	PH	5.5-9.5

Mantenimiento

Se recomienda cambiar el pre filtro cada 6 meses, el cartucho Doulton puede ser lavado y reutilizado hasta por 12 meses.