

Sistemas purificación de agua Doulton® SERIE UC2-HIP



- Diseño compacto para instalarse bajo el fregadero.
- Dos etapas de filtración:
 1. Pre filtro para sedimento de 5 micras
 2. Cartucho Doulton® Supercarb con una pared de cerámica lavable de 0.5 micras para la eliminación de bacterias, parásitos, turbidez. Internamente cuenta con un bloque compacto de carbón de 1 micra para la reducción de cloro residual, olores, colores, sabores y contaminantes orgánicos como hidrocarburos, pesticidas, plaguicidas.
- Grifo cromado de lujo marca Watts para dispensar el agua purificada
- Flujo de servicio continuo de 1 galón por minuto
- Vida útil del Cartucho Doulton® de 1,000 galones ó 12 meses lo que ocurra primero.
- Puede alimentar simultáneamente el grifo y la refrigeradora con Ice Maker.
- Accesorios de instalación incluidos marca John Guest®.
- Equipo marca Doulton®, fabricado en Inglaterra por Fairey Industrial Ceramics Ltd..

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%
	Gardia	>99.999%

% Eliminación de trasas orgánicas	Insecticidas	>85%
	Herbicidas	>85%
	Fenoles	>50%
	Hidrocarburos Poliaromáticos	>95%
Reducción de turbidez		>99.69%
% Eliminación de compuestos inorgánicos	Cloro libre	>97%
Parámetros de trabajo	Presión mínima-máxima	10-125 psi
	Temperatura	5-38 °C
	PH	5.5-9.5

