



AG-Dicort



# AG-Dicort



## Características

En el AG Dicort se han integrado 3 diferentes etapas de tratamiento de agua, las cuales proporcionan una óptima calidad de agua. La segunda y tercera etapa están integradas en una cerámica Inglesa DOULTON ULTRACARB, Compuesta de un cuerpo cerámico macizo exterior y un bloque de carbón activado interior la cual cumple con los más altos estándares de calidad a nivel mundial y cuyas características se mencionan a continuación.

### ETAPA I. Filtro de sedimentos:

Eliminación de tierra, lodo, arcilla, sedimentos, etc. Los sedimentos vienen a ser un material sólido que es transportado por una corriente de agua y se deposita como una capa de partículas sólidas en el fondo del agua. Estas partículas pueden provenir de la corrosión de tuberías, granos de arena, partículas pequeñas de materia orgánica, arcillosas u otra partícula que presente en el agua abastecida. Para este fin está el filtro de sedimentos, el cual actúa como pantalla para filtrar y eliminar estas partículas.

### ETAPA II. Cerámica Inglesa DOULTON ULTRACARB:

Consiste en una cerámica Doulton Stearsyl que provee una genuina filtración de hasta 0.5 micras de poro; Reteniendo hasta un 99.99% de partículas, turbiedad, bacterias ( E-Coli, Vibro Cholerae, Shigela, Tifoide, Klebsiella Terrigena) e Insecticidas, esto debido a la incorporación de plata oligodinámica entre la estructura de la cerámica

### ETAPA III. Cerámica Inglesa DOULTON ULTRACARB:

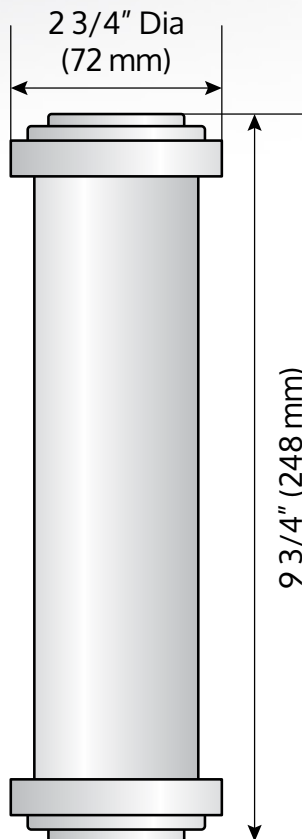
El centro interno de carbón activado de la más alta calidad remueve cloro y los componentes orgánicos en el agua como pesticidas, herbicidas, fenoles (fungicidas, bactericidas, desinfectantes), Hidrocarburos Poli aromáticos, Trihalometanos, etc. Eliminando con esto plomo y otros metales pesados, el mal olor y sabor del agua.



# AG-Dicort



## Imperial



El AG Dicort fue diseñado para proveer en una sola unidad un sistema completo de filtración de agua, destacando el sabor del agua como un sello que caracteriza al AG Dicort.

El AG Dicort junto con sus accesorios se adapta fácilmente en enfriadores con esto se elimina el costo del garrafón y todos los inconvenientes relacionados a este, además se automatiza el enfriador de modo que ofrece agua purificada continua sin ningún problema.

El AG Dicort también es ideal para utilizarlo en despachadores de agua, bajo tarja en hogares, oficinas, hoteles, restaurantes, hospitales, comedores industriales, escuelas, etc.

Todo esto convierte al AG Dicort en una solución integral multifuncional.