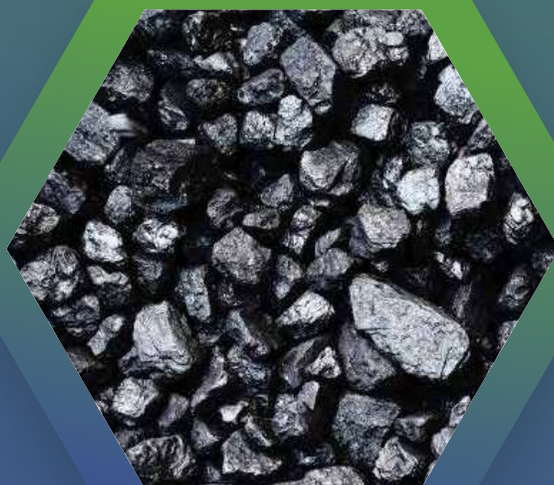




Carbofine
technology

CARTUCHOS CARBÓN ACTIVADO

FICHA TÉCNICA





CARTUCHOS CARBÓN BLOCK

DESCRIPCIÓN

Cartuchos fabricados a base de diferentes tipos de materia prima, como por ejemplo, carbón activado cáscara de coco y carbón activado mineral. Tienen la gran ventaja de tener alta porosidad, estabilidad y gran distribución de sus partículas de carbón activado. Cartuchos certificados por la FDA.

Carbón activado mineral: Utilizado para remover cloro y materia orgánica.
Carbón activado cáscara de coco: Materia prima de mejor calidad que un filtro convencional, lo que lo hace más duradero para remover cloro, olor, sabor y materia orgánica.

CARACTERÍSTICAS

- Fabricado con una capa superior de polipropileno que funciona como pre filtración, lo que extiende su tiempo de vida.
- Alto rendimiento, bajas caídas de presión.
- Capacidad para retener sólidos suspendidos.

PARÁMETROS DE OPERACIÓN

- Temperatura máxima de operación: 75°C
- Diferencial de presión máxima recomendada: 36 psi

ESPECIFICACIONES

SERIE CBF

| MODELO | MEDIDA | MICRAJE | DESCRIPCIÓN |
|-------------|----------|---------|-----------------|
| CBF-M-1025 | 2.5"X10" | 10 | SENCILLO |
| CBF-CC-1025 | 2.5"X10" | 10 | CÁSCARA DE COCO |
| CBF-M-2025 | 2.5"X20" | 10 | SENCILLO |
| CBF-CC-2025 | 2.5"X20" | 10 | CÁSCARA DE COCO |
| CBF-M-1045 | 4.5"X10" | 10 | SENCILLO |
| CBF-CC-1045 | 4.5"X10" | 10 | CÁSCARA DE COCO |
| CBF-M-2045 | 4.5"X20" | 10 | SENCILLO |
| CBF-CC-2045 | 4.5"X20" | 10 | CÁSCARA DE COCO |

CARTUCHOS CARBÓN GRANULAR

SERIE CBF-CCG

| MODELO | MEDIDA | DESCRIPCIÓN |
|--------------|----------|-----------------|
| CBF-CCG-1025 | 2.5"X10" | CÁSCARA DE COCO |

APLICACIONES

- Agua potable residencial.
- Alimentos y servicio de café.
- Farmacéutica y biotecnología.
- Cervecerías,
- Agua comercial e industrial en general.

