

FILTRO DE CARBÓN ACTIVADO TIPO BLOQUE

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Este filtro se fabrica con carbón de cáscara de coco de alta calidad, lo que proporciona una filtración profunda. El filtro tipo bloque elimina el sabor, olor y el cloro que puede estar presente en el agua, estos cartuchos varían en tamaño según la aplicación de uso. La vida útil depende de la calidad de agua de alimentación. Esta estructura de poros uniforme entre los gránulos individuales de carbono permite que el filtro logre una mayor eficacia en la reducción de contaminantes.

2. APLICACIÓN

- Pre filtración por ósmosis inversa
- Filtración de agua en el hogar
- Laboratorios y consultorios dentales
- Agua proveniente de la red municipal
- Industria de alimentos y bebidas



CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES

Material	Polipropileno
Tamaños	10x2,5 " 20x2,5 " 20x4,5 "
Temperatura máxima	82°C / 180°F

3. Beneficios

- Alto caudal
- Baja caída de presión, alto rendimiento

- Alta capacidad de filtrado
- Alta capacidad de absorción química
- Altamente efectivo en la purificación de: Cloro, sabor y olor
- Buena capacidad de retención de polvo y otras partículas pequeñas

FILTROS DE CARBÓN ACTIVADO			
CÓDIGO	TIPO	TAMAÑO	Cap.: (L/min)
1	BLOQUE	10"x2,5"	19
160	BLOQUE	20"x4,5"	19
161	BLOQUE	20"x2,5"	38