

SISTEMAS DE FILTRACION AUTOMATICA CON CARBÓN ACTIVADO

Para eliminar cloro, olor, sabor y compuestos orgánicos

Características del Carbón Activado

El carbón activado es muy popular debido a su capacidad de corregir muchos de los problemas relacionados a la calidad de agua, entre estas se encuentran:

- Mejora el sabor del agua.
- Elimina el cloro del agua.
- Actúa sobre el mal olor del agua
- Remueve el color del agua, así como de compuestos orgánicos.
- Permite obtener un agua cristalina.



AQUATROL

Válvulas Automáticas

Características de las Válvulas

- Válvulas automáticas marca CLACK o AQUATROL USA
- Conexiones de 1", 1-1/2", 2" NPT.
- Tanques construidos en fibra de vidrio reforzado, presión máxima de 150 psi.
- Válvulas programadas para autolimpieza, se programan por tiempo o demanda.



MODELO	OPERACIÓN	TUBERÍA	TANQUE PARA CARBÓN GRANULADO			FLUJOS (GPM)
			DIÁMETRO	CARBÓN (Ft3)	GRAVA	CONTINUO @10 PSID
FC10-WS1M	MANUAL	1"	9X48"	1	15	9
FC10-WS100	AUTOMATICO	1"	9X48"	1	15	9
FC20-WS100	AUTOMATICO	1"	12X65"	2	25	12
FC30-WS125	AUTOMATICO	1"	14X65"	3	40	21
FC40-WS125	AUTOMATICO	1"	16X65"	4	55	25
FC50-WS125	AUTOMATICO	1"	18X65"	5	70	26
FC70-WS150	AUTOMATICO	1-1/2"	21X62"	7	100	30
FC100-WS20	AUTOMATICO	2"	30X72"	13	300	40