

Neutralizador de sarro + Prefiltro de sedimentos

Características

- Neutraliza el sarro, retiene partículas y evita la incrustación de carbonato de calcio y magnesio en cañerías
- Carcasa de polipropileno
- Conexiones ¾ BSP
- Presión mínima de operación: 0,5 Kg/cm²
- Presión máxima de operación: 3 Kg/cm²
- Caudal máximo de operación 600 litros/hora
- Temperatura máxima: 50 °C
- Temperatura mínima 4°C
- Llave de paso incorporada
- Doble soporte para fijación

Cartucho filtrante

- Cartucho de fibras 100 % de polipropileno
- Material con certificación FDA
- Libre de aditivos
- Libre de pegamentos
- Retención de sólidos en suspensión (óxido, arcilla, arena, algas)
- Retención gradiente de doble capa de 5 micrones nominal



Neutralizador de sarro SILIPHOS

- Origen Alemania
- Polifosfatos de sodio - calcio en esferas (no piedra amorfa)
- Cumple con la normativa europea STANDARD EN 1208 para el tratamiento del agua para consumo humano

Acción de las impurezas:

Taponamiento, incrustaciones de sarro, corrosión.

Ejemplo: Al incrustarse el sarro en el fondo y paredes de un termotanque el mismo impide la transferencia de calor, originando un calentamiento excesivo en la base del mismo que acorta su vida útil.