

3890B3 Osmosis Industrial Desde 48.000 Lts/Día



Osmosis Inversa Industrial flujo directo alta producción. En función del proyecto le aconsejaremos el equipo más adecuado. Leer mas...

Calificación: Sin calificación

Precio

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción

Equipo Osmosis Inversa industrial con capacidad desde 48.000 Lts/día (pico). Se recomienda que la bomba no trabaje mas de 16 o 18 horas diarias.

Para dimensionar correctamente el equipo deseado ruego se pongan en contacto con nosotros. Es muy importante disponer de analítica del agua para calcular la Pre-etapa necesaria para que el equipo de Osmosis Inversa de los resultados fijados.

Condiciones de compra:

- Precio: El precio está sujeto a tarificación en el momento de realizar el proyecto.
- Plazo de entrega: entre 2-6 Semanas dependiendo de disponibilidad.

Características técnicas.

Pre-etapa

- 3 x Filtro 20" 5 Mc PPN
- 3 x Filtro 20" Carbón Activo CTO

Osmosis Inversa

- Membranas: 8 x Marca Dow 4040.
- Bomba de Impulsión: Bomba Centífuga 2,2 W ; Q 6 m3/h Altura max: 75 mts.
- Doble caudalímetro: Permeado y Rechazo.
- Doble Manómetro: Permeado y Rechazo.
- Manómetro de entrada.
- Display multifunción : TDS on line de salida y Control de la producción.
- Flushing automático.
- Presostatos de alta y baja regulables.
- Tensión 220 V 50 Hz.
- Medidas: 750 x 675 x 1530 (Ancho x largo x alto)
- Peso: 115 Kg.
- Certificado: CE

Accesorios: Puede instalarse una bomba dosificadora peristáltica para la dosificación de químico anti-incrustante u otros.

Nota: Los elementos de control pueden variar respecto a la fotografía por ser equipos sometidos a cambios y mejoras constantes.

Membranas compatibles:

- VONTRON : ULP21-4040,LP21-4040
- Dow Filmtec : LE-4040,LXE-4040
- CSM: RE4040-BLN, RE4040-BLF

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.