

EMI, Inc.

Soluciones Integrales para la Dosificación de Químicos



Desinfección/Cloración
Químicos Líquidos
Químicos Secos
Preparación de Polímeros

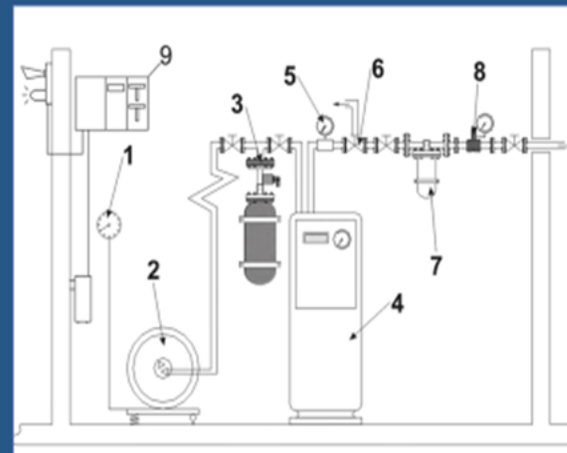
Una sola Fuente para todas sus aplicaciones de Dosificación

Soluciones Integrales para la Dosificación de Cloro líquido o gas Hasta 12,000 PPD (220 Kg/H)

Sistemas de con Evaporadores y Control Automático

Nuestras soluciones incluyen Equipos Auxiliares, de Seguridad y Protección, necesarios para su correcta y segura operación.

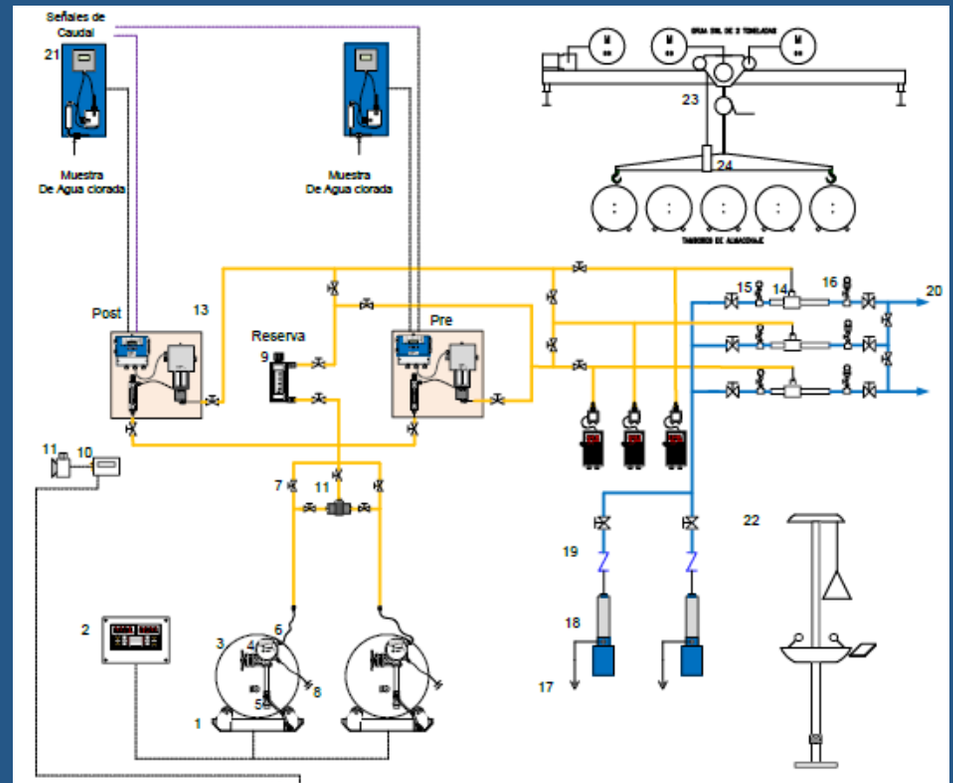
Asistencia en la selección, instalación y puesta en marcha de los equipos.



Una sola Fuente para todas sus aplicaciones de Dosificación

Soluciones Integrales para la Dosificación de Cloro líquido o gas 500 a 4,000 PPD (10 a 20 Kg/H)

Sistema con Intercambio Automático



Una sola Fuente para todas sus aplicaciones de Dosificación

**Soluciones
Integrales para la
Dosificación de
Cloro líquido o gas
1.8 PPD a 500 PPD
(35 Gr/h a 10 Kg/H)**

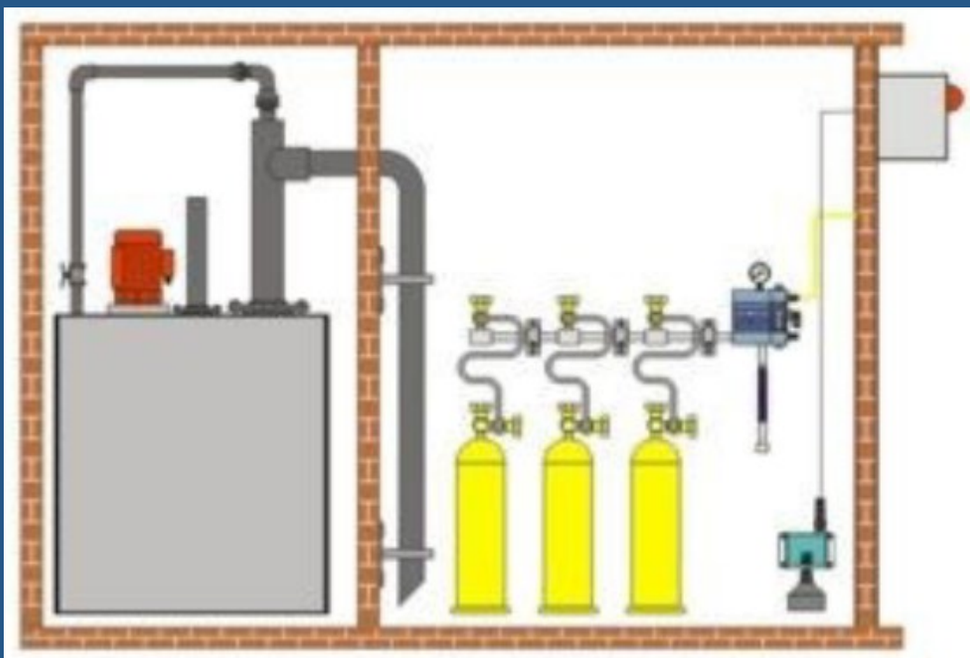


Tres años de garantía limitada en sistemas completos y sus componentes.

*El clorador de gas **SUPERIOR** ofrece una garantía de por vida en cinco de sus partes más importantes:*

- 1. Resorte de entrada del Regulador de Vacío*
- 2. Resorte de la Válvula check del Ejector*
- 3. Adaptador de Conexión del Regulador de Vacío a la Válvula de Cabezal*
- 4. Diafragma principal del Regulador de Vacío*
- 5. Tornillos del cuerpo del regulador de Vacío (Titanio)*

Una sola Fuente para todas sus aplicaciones de Dosificación



La causa más común de fugas de cloro es negligencia, falta de mantenimiento preventivo, manipulación inadecuada de los cilindros de cloro, empaques de plomo defectuosos o desgastados, válvulas dañadas de los cilindros de gas y manifolds, etc.

Las regulaciones de seguridad orientadas a minimizar la probabilidad de que se produzca un escenario crítico de fugas de gas incontroladas, requieren la incorporación de equipos de neutralización de cloro gas como el sistema Serie M 6100 C.



- Capacidades disponibles:
- 50 kg/h
- 100 kg/h
- 300 kg/h
- 400 kg/h
- 500 kg/h

Soluciones Integrales para la Dosificación de Químicos

- Desinfección/Cloración
- Químicos Líquidos
- Químicos Secos
- Preparación de Polímeros

Con una experiencia de más de 30 años , podemos asesorarle en la selección del sistema de preparación de polímeros más eficiente para su aplicación.

No vacile en contactarnos en caso de requerir más información o cotizaciones.

!SERÁ UN PLACER ATENDERLE POR E-MAIL, TELÉFONO O PERSONALMENTE!

Nuestros profesionales bilingües tienen los conocimientos técnicos y más de 30 años de experiencia para asistirle en la selección de soluciones integrales y económicas para sus sistemas de dosificación manual o automática para una variedad de productos químicos secos o líquidos: Cloro gas o líquido, sulfato de aluminio, cal, carbón activado, permanganato de potasio, soda ash, hipoclorito de sodio, polímeros, ácidos

Interpretación de sus especificaciones y diseños, coordinación de fabricación, pruebas e inspección en fábrica en base a sus requerimientos.

EMI, Inc.

3501 Bessie Coleman Blvd, # 22752
Tampa, FL 33622-2752 USA
Skype Name: emi-tpa
WhatsApp: +1 (813) 505-5768
e-mail: info@emitpa.biz

Una sola Fuente para todas sus aplicaciones de Dosificación