

## MEZCLADORES ESTATICOS EN LINEA PVC

### APLICACIONES DE LOS MEZCLADORES ESTATICOS DE PVC

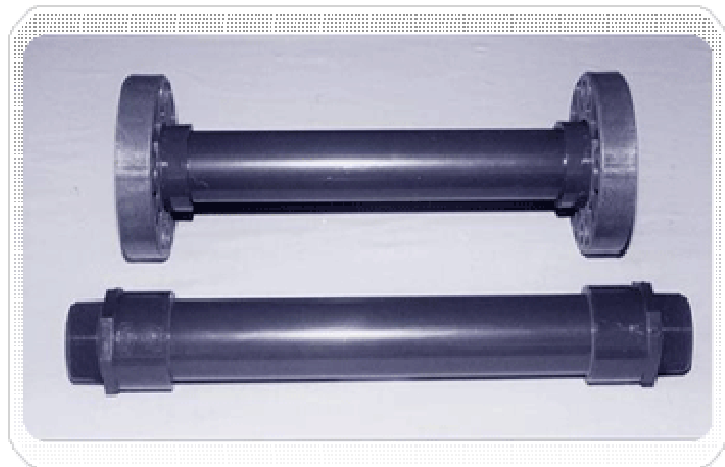
- Mezclado de químicos para tratamiento de aguas
- Control pH
- Cloración y ozonificación
- Muestreo para control de proceso
- Dilución de polímeros y flúculantes

#### Mezclador Estático en PVC Gris

Disponibles en diámetros desde 1/2" a 20" de 2 a 24 elementos mezclantes, conexiones roscadas y bridas disponibles de 1/2" en adelante.

#### Otras opciones incluyen:

- Elementos removibles en Acero Inoxidable.
- Elementos para evitar atascamiento en procesos de baja presión.
- Puertos de Inyección.



#### Mezclador Estático de PVC Translucido

Diferente a los mezcladores opacos, este mezclador translucido permite la inspección visual de la mezcla. Este es perfecto para sistemas de dilución química y aplicaciones para fabricantes de equipo original, estos mezcladores estáticos están disponibles en diámetros desde 3/8" hasta 2" con 6 o 12 elementos mezcladores.

Todos los elementos se encuentran sellados en la parte interna del cuerpo del mezclador,, lo cual incrementa la eficiencia de mezclado y la integridad estructural del mismo. Todos los mezcladores tienen conexiones roscadas NPT y por solicitud pueden ser bridados.

