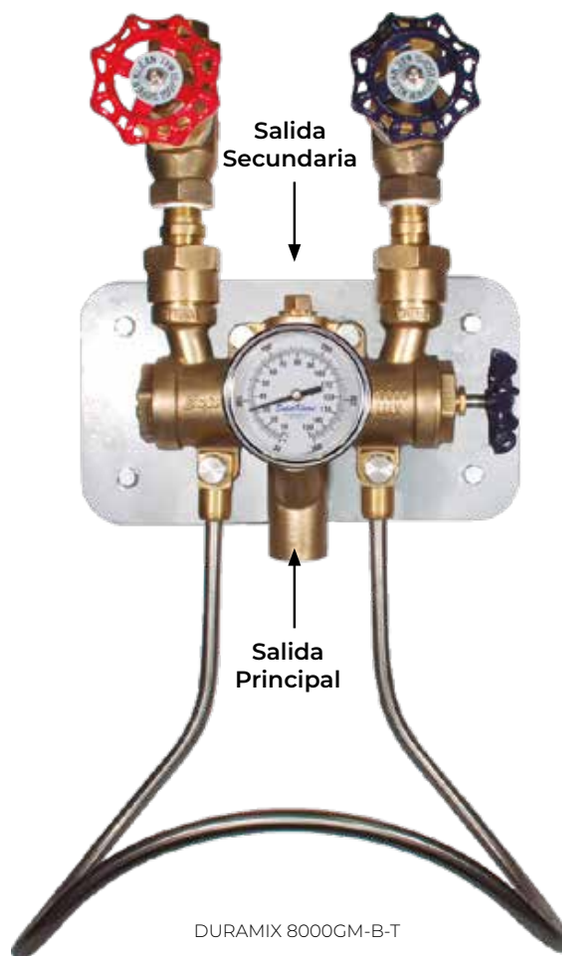


## UNIDAD MEZCLADORA DE VAPOR Y AGUAR FRÍA DE BRONCE SERIE DURAMIX 8000 GM-B

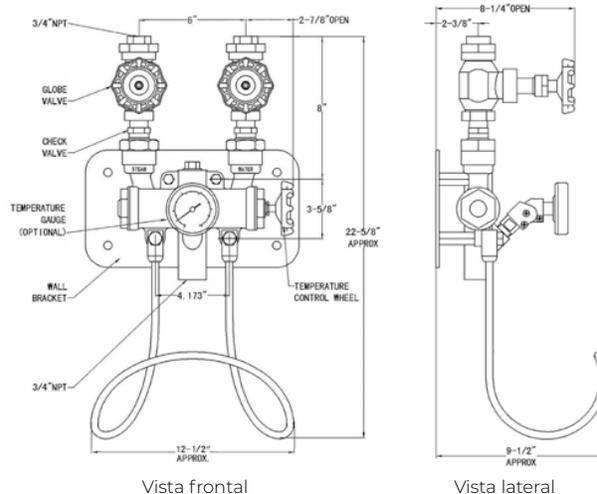
### Características:

- **Mejor diseño:** Funciona con tan solo 30 PSI de presión de agua y vapor, y hasta 150 PSI, sin necesidad de cambiar los componentes internos, a diferencia de algunos competidores.
- Diseño de doble salida con Salida Secundaria para una manguera secundaria u otra tubería.
- **La seguridad es lo primero:** Función de apagado automático integrada en el diseño para evitar que el vapor vivo pase a través de la unidad. **¡Los gerentes de seguridad de la planta en todo el mundo califican a la DURAMIX de SuperKlean como la unidad de vapor más segura disponible!**
- **Comodidad:** Viene con todo lo necesario para la instalación y conexión inmediatas a las tuberías.
- **Mantenimiento simple:** Solo toma 15 minutos realizar el mantenimiento preventivo.
- **La garantía más larga de la industria: ¡3 años!**



Nº Parte	Descripción
8000GM-B	Estación mezcladora de vapor y agua fría DURAMIX, de bronce, incluye 2 válvulas de retención, soporte para manguera, y placa de montaje.
8000GM-B-T	8000GM-B con indicador de temperatura de ángulo ajustable.

### Dibujos técnicos para la mezcladora serie 8000



### Piezas principales, Materiales y Especificaciones:

- Diámetro de entrada/salida: NPT 3/4"
- Cuerpo mezclador: Bronce
- Válvulas de retención: Bronce / Acero inoxidable
- Soporte para manguera: Acero inoxidable 304
- Indicador temperatura: (opcional) Acero inoxidable 304.

### Condiciones de Operación Recomendadas:

- Presión de vapor de trabajo (solo saturado): 30-150 PSI
- Presión de agua de trabajo: 30-150 PSI
- Temperatura máxima del agua: 200 °F (93 °C)
- Presión máxima: 150 PSI
- Peso: 26 libras (11,8 kg.)