

Unidad Mezcladora de Agua Caliente y Fría 3600M-S

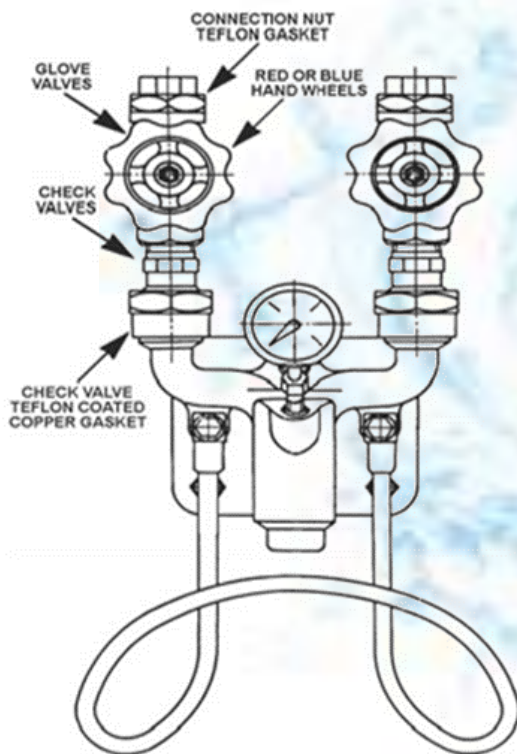
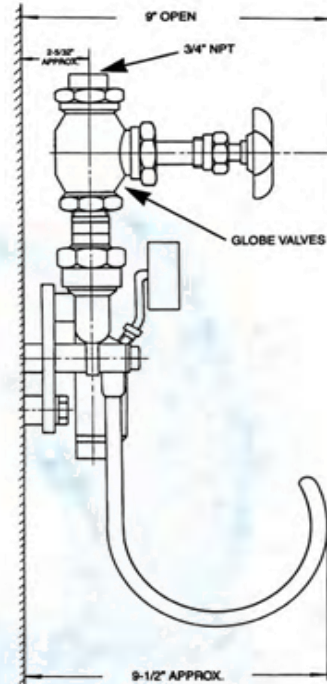
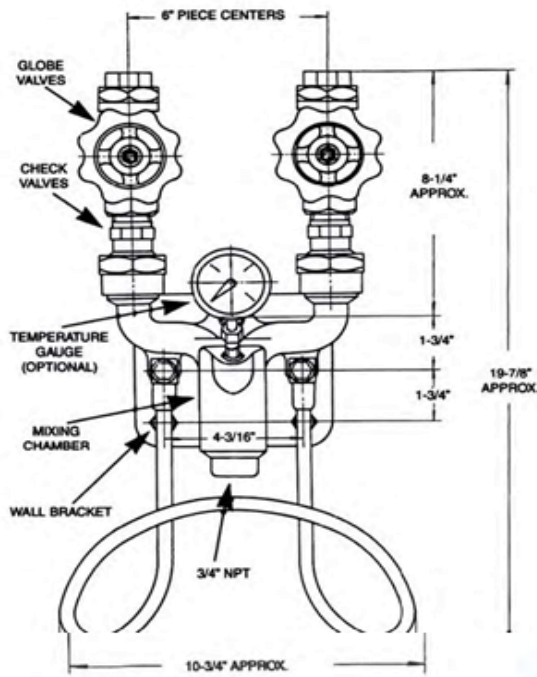
- Cuerpo en estilo “Y” incorporado con válvulas de retención y uniones de juntas esféricas para una mayor flexibilidad durante la instalación.
- Las líneas centrales de entrada tienen las mismas dimensiones de la mayoría de los demás proveedores de la industria.
- Incluye placa de montaje, estante de manguera e indicador de temperatura opcional.

3600M-S / 3600M-S-T
Diámetro de entrada/salida: 3/4" NPT.
Cuerpo de la mezcladora: acero inoxidable 304.
Válvulas esféricas: acero inoxidable 304.
Válvulas de retención: acero inoxidable 304.
Placa de montaje: acero inoxidable 304.
Termómetro (opcional): acero inoxidable.
Peso: 24 / 25 lbs (10,08 / 11.34 kg.)
Condiciones Recomendadas de Operación
Máxima presión: 150 PSI.
Máxima temperatura: 200 °F (93 °C).



*No se debe usar en aplicaciones de vapor.

Productos de lavado industrial excepcionales con el medio ambiente



de Parte

# de Parte	Descripción
GASKET-CN	Empaquetadura de teflón con tuerca de conexión.
GASKET-CV	Empaquetadura de cobre con recubrimiento de teflón y con válvula de retención.
GV-WATER	Válvulas esféricas para unidades 3600M-S, acero inoxidable.
CV-WATER	Válvulas de retención para unidades 3600M-S, acero inoxidable.
HAND-WHEEL	Perillas manuales roja o azul, latón recubierto de resina epóxica.