

Nos complace en presentar el nuevo equipo **"CALENTADOR DE AGUA INSTANTANEO" MODELO IV3-750** con capacidad para calentar hasta 110 gpm de agua a la temperatura máxima de operación de 95° C. El equipo se construye con el cuerpo en Acero al Carbono con inyector de vapor en Acero Inoxidable 304 ó totalmente en acero inoxidable.

El diseño de instalación permite operar de manera segura evitando que el vapor pase directamente en caso de la falla en el suministro de agua.

En Enero del 2008 se instalo el primer equipo IV3-750 en la planta CIGARRERA BIGGOT en Valencia – Venezuela en el Proyecto de "LAVADO DE VENA" lo que permitió a nuestro cliente:

1. Reducir los costos del proyecto original. Que contemplaba la instalación de dos tanques de 15 mil litros de agua cada uno con sus respectivos: control de temperatura, control de nivel, sistema de vapor y drenaje de condensado.
2. Optimizar el espacio en la instalación. El Calentador de Agua Instantáneo ocupa poco espacio.
3. Facilita las labores de mantenimiento, el equipo IV3-750 es prácticamente, libre de mantenimiento.
4. Optimizar la operación de producción ya que llena los tanques con agua a la temperatura deseada con el mínimo tiempo requerido.
5. Operación silenciosa, mínimo ruido en operación.

Los controles y válvulas utilizados son de fabricantes de nuestras líneas de representación y cuentan con garantía de fábrica, servicio y repuestos, lo que garantizara que siempre este en operación su **CALENTADOR IV3-750**.



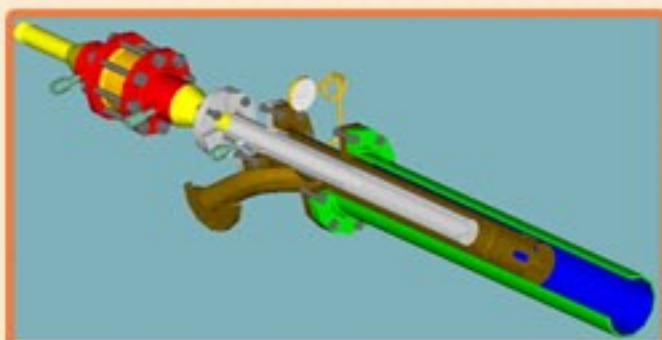
Tanques de calentamiento de agua. Planteados originalmente en el proyecto de "LAVADO DE VENA" (Planta Bigott Chile)



Equipo "CALENTADOR DE AGUA INSTANTANEO" IV3-750 optimiza el espacio y reduce los costos de instalación.



La operación sencilla del equipo calentador de agua IV3-750 optimiza el tiempo de producción ya que llena los tanques en el tiempo deseado y a la temperatura requerida de operación.



Desarrollamos tecnología para ofrecer soluciones permanentes al mejor costo.