



## COMPañÍA ESPAÑOLA DE COMPENSADORES, S.A.

SACOME

CIF: A30609010

SACOME se dedica a la ingeniería y fabricación de Intercambiadores de Calor Tubulares, Compensadores de Dilatación Metálicos, Plantas de Proceso Alimentario y Recipientes a Presión, desde el año 1978.

The design of our equipment is carried out in accordance with internationally recognized design codes that are applicable in the food, pharmaceutical and industrial sectors. In the same way, the manufacture is carried out according to the European Directive 2014/68 / EU.

Equipos y soluciones de proceso totalmente personalizadas y adaptadas a las necesidades de cada cliente, instalaciones completas, nuevas aplicaciones, procesos innovadores y nuevos escenarios, así como una dilatada experiencia en el cálculo, diseño y fabricación han permitido que nos posicionemos como en un referente dentro de la industria.

---

### Domicilio

Carretera de la Unión, Km 3,5 - Vista Alegre  
30399 Cartagena  
Murcia (España)

Teléfono: +34 968321411

Fax: +34 968500003

Web: www.sacome.com

---

**Sector:** Demás maquinaria y bienes de equipo, Equipamiento para colectividades, Maquinaria para la industria alimentaria

**Actividad:** Comercializador, Exportador, Fabricante

**Volumen de Negocio:** De 1.800.000 a 3.000.000 euros

**Empleados:** De 20 a 49

**Volumen de Exportación:** De 600.000 a 1.200.000 euros

**Países de exportación:** Alemania, Bélgica, China, Francia, Holanda, Irlanda, Italia, Luxemburgo, Portugal, Reino Unido, Suecia, Suiza

---

### Proceso Fabricación

Nuestros equipos cumplen con los requisitos de seguridad establecidos en la Directiva de Aparatos a Presión 2014/68/UE, tanto en los aspectos de diseño como de fabricación e inspección.

La fabricación se ve garantizada por la realización de diversos controles de calidad a lo largo de la misma: inspecciones de recepción de materia prima, trazabilidad, inspección visual y control dimensional en las diferentes fases de la fabricación, ensayos de fugas, pruebas hidráulicas, controles finales de acabados, limpieza, embalaje, etc. Todos nuestros equipos son inspeccionados, no realizándose controles aleatorios o estadísticos.

Así mismo, sobre los equipos se realizan habitualmente END (ensayos no destructivos), tales como radiografiados, líquidos penetrantes, ultrasonidos, partículas magnéticas, control de ferrita, control de rugosidad y otros, todos ellos subcontratados a

### Valor Diferenciador

Los valores de nuestra empresa son la experiencia, el conocimiento, la flexibilidad, la fiabilidad, la responsabilidad, nuestra capacidad técnica, el trabajo en equipo y nuestro enfoque al cliente.

Organismos de Control Autorizados y Entidades independientes reconocidas.

La fabricación de nuestros equipos ha sido supervisada e inspeccionada con éxito por las más prestigiosas agencias de inspección: SGS, TÜV, Lloyd's Register of Shipping, Bureau Veritas, Atisae, Eurocontrol, etc., así como por numerosos clientes finales. En cualquier momento se puede solicitar una inspección por una tercera parte de cualquier pedido.

## Productos



Intercambiador de calor sanitario multitubo de haz tubular no extraíble S-TFM-I



Calentadores de agua SERIE V  
Intercambiador de calor



Plantas de Proceso Alimentario



Recipientes a Presión y Tanques de Proceso  
Maquinaria industrial en general



Compensadores de Dilatacion Metálicos y Juntas de Expansión  
Compensadores



Intercambiador de calor industrial multitubo de haz tubular no extraíble I-TFM-I

## Productos



Intercambiador de calor industrial de tubo en tubo, con tubo interior no extraíble I-TF20-I



Intercambiador de calor farmacéutico de multitubular con doble placa tubular P-TFM-I  
Maquinaria para la industria química y farmacéutica en general



Intercambiador de calor de tubo en tubo P-TF20-I  
Maquinaria para la industria química y farmacéutica en general



Intercambiador de calor sanitario de espacio anular diseñado para altas presiones S-TF40AH-D



Intercambiador de calor sanitario de espacio anular con entrada de producto radial S-TF40R-D



Intercambiador de calor sanitario de tubo en tubo y tubo interior no extraíble. S-TF20-I



Intercambiador de calor sanitario de espacio anular con entrada de producto axial S-TF40A-D