

Itm

Heat Transfer

SOLUCIONES ÓPTIMAS PARA CLIENTES EXIGENTES

Capacidad, tecnología y experiencia



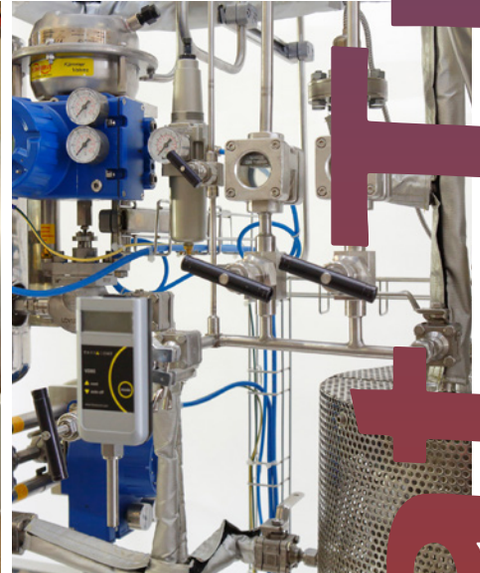
QUIÉNES SOMOS

UN PASO MÁS ALLÁ

ITM es una empresa europea preparada para diseñar y suministrar **equipos y sistemas de transferencia de calor innovadores y seguros** para casi todas las aplicaciones industriales. Nos gusta ir un paso más allá y aportar valor añadido a las soluciones de transferencia de calor que ya se encuentran en el mercado.

Nuestro equipo está formado por ingenieros especializados con **más de 30 años de experiencia**, capaces de acometer las fases de diseño, fabricación e inspección.

El resultado son soluciones que no solo cumplen con las más rigurosas exigencias técnicas y normativas, sino que además **superan las más altas expectativas** de nuestros clientes. **Ilusión, empeño y constancia** son las claves de nuestro día a día y marcan nuestro camino hacia el éxito.



Heat Transfer

QUÉ HACEMOS

PORQUE SOMOS TECNOLOGÍA OFRECEMOS CALIDAD

En ITM proporcionamos **soluciones rentables y altamente eficientes**, de gran valor añadido para la industria, y para ello disponemos de las más **avanzadas herramientas** para obtener **el mejor resultado**.

Somos miembros de ASPENTECH y de HTRI, y contamos con nuestro **propio software** para tubo corrugado, software de diseño de última generación FEA y CFD, así como **modelado de sólidos y ensamblajes 3D**.

Tenemos el conocimiento. Diseñamos fiabilidad.



Heat Transfer

Trabajamos **en permanente comunicación con nuestros clientes**, que reciben orientación y se mantienen informados en cada una de las fases del proceso productivo. Conscientes de nuestra responsabilidad, estamos firmemente **comprometidos con la calidad, el respeto medioambiental y la mejora continua**.



APORTAMOS VALOR AÑADIDO A LA INDUSTRIA

Nuestra experiencia nos avala. La satisfacción de nuestros clientes nos define.

Aportamos valor añadido para cualquier industria, pero con soluciones ajustadas a cada necesidad:

- Aceites vegetales
- Subproductos cárnicos & piscícolas
- Sector químico
- Industria farmacéutica
- Alimentación y bebidas
- Industria láctea
- Tratamiento de aguas residuales
- Calentamiento de agua
- Extracto de malta



INTERCAMBIADORES DE CALOR

Ofrecemos una amplia gama de intercambiadores de calor diseñados para uso industrial en diferentes sectores.

SISTEMAS

Numerosos procesos de nuestras industrias requieren el uso de intercambiadores de calor tubulares, recipientes de proceso y sistemas CIP o calentadores de agua.

RECIPIENTES A PRESIÓN

Nuestra capacidad de ingeniería no se limita a intercambiadores de calor y sistemas, sino también a productos relacionados.

DÉJALO EN NUESTRAS MANOS, TENEMOS EXPERIENCIA

Aleaciones de acero inoxidable, titanio y níquel, tamaño inferior a 10 toneladas.

- 2.000 m² para soldadura y montaje de intercambiadores de calor de tubo corrugado de acero inoxidable.
- 3 máquinas de corrugación con capacidad inferior a 10 mm. OD, sin restricciones de longitud.
- Posibilidad de unión tubo-placa tubular expandida, y expandida-soldada.
- Soldadura orbital y soldadores calificados.
- Amplio rango de tubuladuras expandidas. Procedimientos de soldadura mejorados.
- 20 trabajadores cualificados formados bajo cultura inoxidable e industria alimentaria/farmacéutica (Good Manufacturing Practice - GMP).



*Ofrecemos
calidad
garantizada,
plazos de
entrega
ajustados
y precios
competitivos.*

Tamaño superior a 10 toneladas y acero al carbono.

- 15.000 m² para soldadura y montaje de recipientes a presión e intercambiadores de calor.
- Producción de equipos pesados y de gran tamaño.
- Disponibilidad de producción en aleaciones especiales como dúplex / superdúplex, aleaciones de níquel, aceros de alta resistencia, cobre y níquel y aluminio.
- Sello U de ASME.
- Mayor alcance de suministro, incluyendo equipos con tubo aleteado, como air coolers.
- Horno de tratamiento térmico.
- Proveedores calificados para la industria aeroespacial y naval.
- Soldadura Orbital y Soldadura Arco Sumergido calificadas.
- 100 trabajadores cualificados formados bajo la producción de equipos pesados.

Heat Transfer

Itm
Heat Transfer

C/ Ámsterdam, 97
30392 Cartagena · Murcia (España)

amateos@itm-go.com

Tel.: [+34] 680 485 982

www.itm-go.com/es

